XX СЪЕЗД коммунистической партии советского союза

14-25 ФЕВРАЛЯ 1956 года

СТЕНОГРАФИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ

 Π

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ИЗДАТЕЛЬСТВО ПОЛИТИЧЕСКОЙ ЛИТЕРАТУРЫ
МОСКВА • 1956

Заседание тринадцатое

(21 февраля 1956 г., утреннее)

Кэбин (председательствующий). Товарищи, объявляю очередное заседание съезда открытым.

Переходим к обсуждению третьего вопроса порядка дня: Директивы XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1956—1960 годы. Слово для доклада предоставляется Председателю Совета Министров СССР тов. Н. А. Булганину. (Продолжительные аплодисменты).

ДИРЕКТИВЫ XX СЪЕЗДА КПСС ПО ШЕСТОМУ ПЯТИЛЕТНЕМУ ПЛАНУ РАЗВИТИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР

на 1956-1960 годы

Доклад Председателя Совета Министров СССР тов. Н. А. БУЛГАНИНА

Товарищи! Центральный Комитет партии вносит на рассмотрение XX съезда КПСС проект Директив по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства Советского Союза на 1956—1960 годы.

Прежде чем перейти к изложению задач шестой пятилетки, необходимо остановиться на итогах выполнения пятого пятилетнего плана и в этой связи на некоторых принципиальных вопросах нашей хозяйственной политики.

В отчетном докладе Центрального Комитета КПСС тов. Н. С. Хрущев дал яркую картину пути, пройденного нашей страной за период, истекший после XIX съезда партии. Этот период охватывает большую часть минувшей пятилетки.

Наряду с глубоким анализом международного и внутреннего положения Советского Союза и деятельности нашей партии в

отчетном докладе правильно и своевременно поставлены, глубоко и всесторонне разработаны важнейшие вопросы марксистсколенинской теории — о мирном сосуществовании социалистической и капиталистической мировых систем, о возможности предотвращения войн в современную эпоху, о формах перехода различных

стран к социализму.

Великий Ленин оставил нам в наследство неоценимое идейное богатство, обосновал пути и методы создания нового общественного строя. Но он всегда требовал от своих учеников, чтобы они не были пассивными хранителями идейного наследства партии, а творчески развивали и обогащали его на основе анализа новых условий общественного развития, новых фактов истории, научного обобщения опыта народных масс, строящих комминами

Точный, объективный учет соотношения классов и конкретных особенностей каждого исторического момента Ленин считал безусловно обязательным с точки зрения научного обоснования политики. В своих знаменнтых «Письмах о тактике», написанных в апреле 1917 года, Владимир Ильич, критикуя доктринеров, цеплявшихся за старые теоретические положения и формулы, смотревших назад, а не вперед, указывал: «...необходимо усвоить себе ту бесспорную истину, что марксист должен учитывать живую жизнь, точные факты действительности, а не продолжать цепляться за теорию вчерашнего дня, которая, как всякая теория, в лучшем случае лишь намечает основное, общее, лишь приближается к охватыванию сложности жизни» (Соч., т. 24, стр. 26).

Великая сила марксистско-ленинской теории состояла и состоит в том, что она всегда вдет в ногу с жизнью, дает ясные ответы на новые вопросы, выдвигаемые ходом развития общества.

Для Ленина и ленинцеа марксистская теория всегда являлась

не догмой, а руководством к действию.

С точки зрения этого ленинского требования отчетный доклад Центрального Комитета является примером смелой разработки актуальных вопросов марксизма-ленинизма, имеющих в современных условиях большое теоретическое и практическое значение как для нашей партии, так и для братских коммунистических и рабочих партий.

В отчетном докладе Центрального Комитета дана обширная программа будущей работы нашей партии, проникнутая глубокой и твердой уверенностью в торжестве того великого дела, за которое мы боремся,— дела коммунизма. И то, что прения по отчетному докладу ЦК прошлн в обстановке полного единодушия и горячей поддержки политической линии и практической работы Центрального Комитета, говорит о правильности этой линии, о плодотворности этой работы, о монолитном единстве и могучей силе нашей партии. (Б у р н ы е а п л о д и с м е и т ы).

Плодотворность работы Центрального Комитета за последние годы объясняется тем, что ЦК неизменно следовал ленинским

указаниям о коллективном руководстве в нашей партии.

Решительно осудив противоречащий и чуждый духу марксизмаленинизма культ личности, Центральный Комитет партии и его Президнум при решении всех вопросов, касалось ли это международной политики, или внутреннего положения нашей страны, или внутрипартийной жизни, на деле осуществляли принцип коллективного руководства. Все важные решения принимались на основе всестороннего и критического обмена мнениями.

Соблюдение и впредь ленинских принципов коллективного руководства и норм партийной жизни гарантирует партию от серьезных ошибок и обеспечит нам новые успехи в коммунистиче-

ском строительстве.

Источник силы нашей партии в нерушимой связи ее с широкими народными массами. Советские люди знают, что партия заботу о благе народа, о процветании нашей великой Родины ставила и ставит превыше всего. Поэтому советский народ безгранично доверяет своей родной партии и уверенно идет за ней по пути победоносного коммунистического строительства.

Для Коммунистической партии Советского Союза нет более высокого одобрения ее деятельности, чем это безграничное доверие и поддержка широких народных масс. Вместе с тем, доверие народа ко многому и обязывает нашу партию. Не обольщаться успехами, не впадать в самодовольство и благодушие, а работать еще лучше, быть еще ближе к народу — такова наша задача.

В результате самоотверженного труда героического советского народа и гигантской организаторской работы нашей партии достигнуты большие успехи в развитии всех отраслей народного хозяйства. Принятые XIX съездом партии Директивы по пятому пятилетнему плану успешно выполнены, а по многим важным

показателям — перевыполнены.

Было бы неправильно представлять дело так, что эта большая победа завоевана нами легко и просто, без напряжения, без борьбы с трудностями. Партия выявила крупные недостатки на ряде участков хозяйственного строительства — и в промышленности и, главным образом, в сельском хозяйстве. Об этих недостатках она смело и открыто сказала народу, подняла могучую силу творческой инициативы народных масс для того, чтобы быстрее их устранить, выявить и привести в действие те огромные внутренние резервы, которыми располагают все отрасли социалистического народного хозяйства.

Опираясь на трудовую активность нашего славного рабочего класса и инженерно-технической интеллигенции, партия добилась в пятой пятилетке нового могучего подъема социалистической промышленности. Задание пятилетнего плана по росту производ-

ства промышленной продукции выполнено досрочно, за четыре года и четыре месяца. Как и в предыдущие пятилетки, развитие народного хозяйства в истекшем пятилетии происходило на основе преимущественного роста тяжелой индустрии, продукция которой увеличилась в больших размерах, чем намечалось по пятилетнему плану. Перевыполнен пятилетний план и по производству предметов потребления.

Сельское хозяйство в минувшем пятилетии развивалось медленнее, чем намечалось Директивами XIX съезда партии, и задания пятилетнего плана в этой области недовыполнены.

В 1955 году в результате осуществления мероприятий, намеченных Пленумами ЦК КПСС, сельскохозяйственное производство двинулось вперед. В настоящее время мы можем с твердой уверенностью сказать, что у нас созданы необходимые условия для крутого подъема и этой важной отрасли народного хозяйства.

Перевыполнены задания пятого пятилетнего плана по грузообороту железподорожного, морского и автомобильного транспорта.

Выполнен пятилетний план по объему капитальных вложений в народное хозяйство. Объем капитальных вложений значительно возрастал из года в год, что создало базу для дальнейшего расширения общественного производства и подъема народного благосостояния.

Превзойдены задания пятилетнего плана по увеличению национального дохода, росту реальной заработной платы рабочих и служащих и доходов колхозников, перевыполнен план розничного товарооборота. В прошлом году розничный товарооборот превысил уровень 1940 года более чем в два раза. Розничные цены снижены за пятилетку на 26 процентов, то есть в большем размере, чем намечалось в расчетах к Директивам XIX съезда партии.

Большого размаха в истекшей пятилетке достигло жилищнос строительство. Только за счет выделенных по государственному плану средств построены жилые дома общей площадью 105 миллионов квадратных метров. Кроме того, значительное количество жилой площади построено за счет фонда предприятий и других нецентрализованных средств, а также городским населением за свой счет и с помощью государственного кредита. Колхозниками и сельской интеллигенцией за пять лет построено более 2 миллионов жилых домов. Жилищный фонд страны значительно вырос, хотя жилищная проблема и продолжает еще оставаться у нас весьма острой.

Истекшая пятилетка ознаменовалась серьезными достижениями в области культурного строительства. Выполнены в основном Директивы XIX съезда партии о переходе к всеобщему среднему образованию в столицах республик и крупнейших городах страны. Высшими учебными заведениями подготовлено большое количество специалистов.

Новых значительных успехов добилась советская наука, еще более возросла ее роль в козяйственном и культурном строительстве. Поднялся международный авторитет нашей науки, расширились и укрепились связи советских ученых с учеными других стран.

За годы пятой пятилетки построено много новых больниц, домов отдыха, санаториев, детских учреждений. В этот период в нашей стране был высокий уровень рождаемости и систематически сокращалась смертность населения, которая по сравнению с 1940 годом уменьшилась более чем вдвое.

В области внешней торговли Советский Союз в истекшем пятилетии продолжал проводить политику взаимно выгодного расширения экономических связей со всеми странами. В прошлом году внешнеторговый оборот нашей страны превысил уровень 1950 года почти вдвое. Расширились и укрепились наши торговые связи с народно-демократическими странами. В 1955 году объем внешней торговли с ними достнг 19 с половиной миллиардов рублей против 10,6 миллиарда рублей в 1950 году.

Торговля с некоторыми капиталистическими странами протекала в неблагоприятных условиях. Соединенные Штаты Америки, а под их нажимом и ряд стран Западной Европы, проводили дискриминационные мероприятия, направленные на ограничение и даже прекращение торговли с Советским Союзом. Несмотря на это, заинтересованность многих капиталистических стран в продаже нам своих и в закупке наших товаров была все же значительной, и торговля с ними не только не уменьшилась, а даже существенно увеличилась.

Успешно осуществив пятый пятилетний план, наша страна сделала крупный шаг вперед по пути постепенного перехода от социализма к коммунизму. Значительно возросла экономическая и оборонная мощь Советского государства, укрепилось его международное положение.

В пятой пятилетке Советский Союз добился выдающихся успехов не только в хозяйственном и культурном строительстве, но и в осуществлении своей миролюбивой внешней политики, в борьбе за ослабление международной напряженности, за мир во всем мире.

За это время еще более сплотился и окреп великий социалистический лагерь. Страны, вступившие на путь социалистического строительства, успешно развивают свою экономику на основе государственных планов. С энтузиазмом и могучим размахом осуществляет первую пятилетку великий китайский народ. Выполняют и перевыполняют перспективные планы европейские страны пародной демократии — Польша, Чехословакия, Болгария, Румыния, Венгрия, Албания, а также Германская Демократическая Республика. Значительных успехов в развитии своей экономики добились Монгольская Народная Республика, Корейская Народ-

но-Демократическая Республика, Демократическая Республика Вьетнам.

Успешно идут по пути социалистического строительства народы Югославии.

Итоги выполнения пятого пятилетнего плана вызывают у советских людей, у наших верных друзей — трудящихся стран социалистического лагеря, у всего прогрессивного человечества чувство огромного удовлетворения. Эти итоги есть результат большой, напряженной работы трудолюбивого советского народа, вдохновляемого и руководимого Коммунистической партией во главе с ее ленинским Центральным Комитетом. (Бурные аплодисменты).

Ī.

ГЛАВНЫЕ ЗАДАЧИ ШЕСТОГО ПЯТИЛЕТНЕГО ПЛАНА

Владимир Ильич Ленин оставил нам свое известное указание о том, что нельзя работать, не имея плана, рассчитанного на длительный период и на серьезный успех. Наша практика по разработке и осуществлению пятилетних планов является выполнением этого указания Ленина.

Реальность наших планов подтверждена жизнью. После каждой пятилетки Советский Союз поднимался на новую ступень своего экономического развития, становился богаче и сильнее, а его международный авторитет все более возрастал. Преимущества социалистической плановой экономики дают нам возможность выдвигать все более обширные задачи хозяйственного и культурпого строительства.

В шестую пятилетку Советский Союз вступает, имея мощное и всесторонне развитое социалистическое производство, большие материальные ресурсы и что особенно ценно — многочисленные квалифицированные кадры как в городе, так и в деревне.

В нашей стране, располагающей теперь первоклассной тяжелой индустрией, имеются все условия для того, чтобы быстрыми темпами развивать не только производство средств производства, но и производство предметов народного потребления, значительно умножить общественное богатство и, тем самым, добиться новых успехов в строительстве коммунистического общества.

Главные задачи шестого пятилетнего плана развития народного хозяйства СССР состоят в том, чтобы на базе преимущественного развития тяжелой промышленности, непрерывного технического прогресса и повышения производительности труда обеспечить дальнейший мощный рост всех отраслей народного хозяйства, осуществить крутой подъем сельскохозяйственного производства и

на этой основе добиться значительного повышения материального благосостояния и культурного уровня советского народа.

Проект Директив по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства разработан на научной основе с учетом требований объективных экономических законов, присущих социалистическому способу производства.

Как и прежде, ведущая роль в развитии социалистического народного хозяйства будет принадлежать промышленности и, в первую очередь, тяжелой индустрии, производству средств производства. Без преимущественного роста тяжелой индустрии нельзя обеспечить расширенное воспроизводство во всех отраслях народного хозяйства, непрерывный технический прогресс, поступательное развитие производительных сил, неуклонный рост производительности труда, нельзя обеспечить несокрушимую обороноспособность нашей страны, поднимать благосостояние народа. Этому учит марксистско-ленинская политическая экономия, это подтверждается всем историческим опытом развития нашего социалистического государства.

Твердо и неуклонно проводя ленинскую генеральную линию на преимущественное развитие тяжелой индустрии, мы добились всемирно-исторической победы — превратили свою, в прошлом отсталую, аграрную страну в первоклассную индустриальную державу с крупным, высокомеханизированным сельским хозяйством, построили социалистическое общество и шаг за шагом уверенно идем вперед, к коммунизму. (Аплодисменты).

Отличительной чертой нашей эпохи является небывало бурное развитие техники во всех отраслях производства. Если XIX век был по преимуществу веком пара, то XX век — век электричества, на наших глазах начинает превращаться в век атомной энергии, которая таит в себе безграничные возможности развития производительных сил.

Величайшее открытие XX века — атомную энергию мы, коммунисты, должны в полной мере поставить на службу тому делу, осуществление которого является конечной программной целью нашей партии, — делу построения коммунизма. (Аплодисменты). По использованию атомной энергии в мирных целях наша страна идет впереди других стран. Эту ведущую роль нам надо закрепить и в будущем.

Вопрос об ускорении технического, прогресса и о повышении производительности труда в промышленности со всей остротой был поставлен, как вы знаете, на июльском Пленуме Центрального Комитета в прошлом году. Решения Пленума ЦК нашли отражение и в проекте Директив по шестой пятилетке, где ставится задача обеспечить быстрый технический прогресс во всех отраслях народного хозяйства и на этой основе добиться всемерного повышения производительности труда.

Одной из главных задач шестой пятилетки является осуществление крутого подъема сельского хозяйства.

Для полного удовлетворения растущих потребностей населения в продовольствии, а легкой и пищевой промышленности в сырье нам надо значительно быстрее, чем в пятой пятилетке, развивать сельское хозяйство. Мы должны резко поднять производство зерна, технических культур, картофеля, овощей, продуктов животноволства.

Дальнейший мощный рост промышленности, сельского хозяйства, транспорта, торговли, всего народного хозяйства, быстрый прогресс техники и повышение производительности труда — это главные условия, которые дадут нам возможность успешно осуществлять в новой пятилетке основную цель социалистического производства — неуклонно повышать материальное благосостояние и культурный уровень народа.

Претворение в жизнь нового пятилетнего плана будет важным этапом в решении основной экономической задачи СССР, которая заключается в том, чтобы в исторически кратчайщие сроки на путях мирного экономического соревнования догнать и перегнать наиболее развитые капиталистические страны по производству

продукции на душу населения.

Корни этой проблемы заложены в глубокой исторической отсталости всего общественно-экономического строя дореволюционной помещичье-капиталистической России от передовых стран того времени.

В. И. Ленин еще до Октябрьской революции в статье «Грозящая катастрофа и как с ней бороться» со всей резкостью подчеркнул необходимость догнать и перегнать наиболее развитые страны в экономическом отношении. После социалистической революции эта задача нашла свое выражение в ряде ленинских указаний о развитии тяжелой промышленности как необходимого условия подъема всех производительных сил страны и превращения нашей Родины в экономически мощное государство.

В результате осуществления первых двух пятилеток Советский Союз превратился в передовую индустриальную державу и по общему объему промышленного производства уже тогда выдвинулся на второе место в мире. Этим были созданы условия, позволившие XVIII съезду партии в марте 1939 года поставить задачу — догнать и перегнать наиболее развитые капиталистические страны в экономическом отношении, то есть по производству продукции на душу населения.

Нападение гитлеровской Германии на Советский Союз, навязанная нам тяжелая война нанесли народному хозяйству нашей страны огромный ущерб и на 10—11 лет прервали решение этой

основной экономической задачи СССР.

Теперь, когда мы не только восстановили довоенный уровень козяйства, но и продвинулись далеко вперед, наш народ будет решать основную экономическую задачу СССР уже не в тех условиях, какие были до второй мировой войны. Обстановка сейчас иная, более благоприятная для нас. Материально-техническая база Советского Союза намного возросла. Достаточно сказать, что продукция промышленности нашей страны в истекшем году более чем в 3 с половиной раза превысила уровень 1939 года, когда была практически поставлена основная экономическая задача. Наращивая из года в год свою экономическую мощь, Советский Союз по абсолютным размерам производства оставил далеко позади наиболее развитые капиталистические страны Европы.

Ставя задачу догнать и перегнать наиболее развитые капиталистические страны в экономическом отношении, наша партия учитывает, разумеется, что в послевоенное время экономика этих стран тоже не стояла на месте. В США объем промышленного производства увеличился примерно вдвое по сравиению с довоенным уровнем. Выросло производство и в других капиталистических странах. Мы знаем, что этот рост был обусловлен временными, преходящими факторами, что он односторонен и крайне неустойчив, охватывает, главным образом, те отрасли промышленности, которые так или иначе связаны с милитаризацией экономики, что он не устраняет, а, наоборот, обостряет основные противоречия, присущие капиталистическому способу производства. Все это бесспорно. Тем не менее мы должны отдавать себе ясный отчет в том, что для решения основной экономической задачи СССР нам потребуются теперь значительно большие масштабы роста производства, чем те, которые намечались у нас до войны.

Особенность нынешнего этапа в решении основной экономической задачи СССР заключается также в том, что, в отличие от довоенного времени, эту задачу наша страна решает в велнкую историческую эпоху, когда уже не одна социалистическая страна соревнуется с капиталистическим миром, а идет мирное экономическое соревнование двух мировых систем — социалистической и капиталистической.

Почти половина населения Европы и Азии окончательно и бесповоротно порвала с капитализмом. Более трети всего человечества прочно встало на путь социалистического строительства. Это факт величайшего, всемирно-исторического значения.

В экономическом развитии стран, входящих в мировую социалистическую систему хозяйства, существуют, разумеется, свои особенности, вытекающие как из их исторического прошлого, так и из специфических условий каждой страны. Но при всем своеобразии страны социалистического лагеря имеют между собой общее в коренном, главном. Общее заключается в том, что все эти страны идут по пути строительства социализма и коммунизма; во

всех этих странах у власти стоит рабочий класс, находящийся в союзе с крестьянством и руководимый марксистской партией.

Экономические отношения между суверенными странами социалистического лагеря основаны на взаимном, дружественном сотрудничестве. Области этого сотрудничества обширны и разнообразны. Оно выражается в наиболее рациональном использовании в общих интересах экономических ресурсов и производственных мощностей, в координации планов развития отдельных отраслей народного хозяйства, в специализации и кооперировании производства, в обмене научно-техническими достижениями и передовым производственным опытом и т. д. В этом дружеском сотрудничестве и взаимопомощи — источник растущей и крепнущей экономической мощи мировой социалистической системы, свободной от кризисов, от безработицы и других неизлечимых пороков, присущих капиталистической системе.

Отпадение в итоге второй мировой войны ряда стран от капиталистической системы значительно сократило сферу господства капиталистических отношений. Особое значение имеет также тот факт, что на наших глазах распадается колониальная система империализма, неизбежное крушение которой так проницательно

предвидел Ленин.

Итак, в экономическом соревновании с капитализмом Советский Союз, как и весь социалистический лагерь, располагает огромными преимуществами. Решающее преимущество заключается в том, что социалистическая система хозяйства обеспечивает широчайшие возможности для развития производительных сил, для расцвета талантов и способностей миллионов трудящихся — творцов всех материальных благ и духовных ценностей общества.

Чтобы эти гигантские, поистине безграничные возможности использовать в максимальной степени, необходимо настойчиво улучшать и совершенствовать всю работу наших партийных, советских, хозяйственных организаций по руководству промышленностью, транспортом, сельским хозяйством. В свое время Владимир Ильич Ленин высказывал горячее пожелание, чтобы на трибуне наших съездов больше выступало инженеров и агрономов, чтобы съезды и совещания стали органами проверки хозяйственных успехов, где мы могли бы настоящим образом учиться хозяйственному строительству. Это ленинское пожелание партия и советский народ претворили в жизнь.

Посмотрите, товарищи, на наш съезд, на деловитость и конкретность обсуждения отчетного доклада Центрального Комитета, на тот детальный разбор практических вопросов работы промышленности, сельского хозяйства, который был дан в выступлениях делегатов.

В этом сказалась огромная организаторская работа партии, ее Центрального Комитета, который за последние годы все с боль-

шей настойчивостью поворачивает внимание наших кадров к вопросам экономики производства, к изучению передового опыта, к распространению этого опыта в массовом масштабе. Больше конкретности! Этот ленинский принцип имеет сейчас, как никогда, решающее значение. В этом заключается сейчас гвоздь всей нашей работы по руководству хозяйством.

Коммунистическая партия и весь советский народ твердо убеждены в том, что в историческом соревновании двух систем победит социалистическая система, как более прогрессивная. Но победа, конечно, не придет сама собой. Чтобы победить, нам необходимо сохранять и впредь высокие темпы развития всех отраслей народного хозяйства, идти впереди других стран в области технического прогресса и повышения производительности труда, неустанно улучшать нашу повседневную организаторскую работу.

Выполнение заданий шестого пятилетнего плана поднимет экономическую мощь Советского Союза на более высокую ступень и вместе с тем будет способствовать дальнейшему экономическому развитию всех стран великого социалистического лагеря, укрепле-

нию всей мировой социалистической системы хозяйства.

II.

РАЗВИТИЕ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР В ШЕСТОЙ ПЯТИЛЕТКЕ

ЗАДАЧИ В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Дальнейший подъем всех отраслей народного хозяйства зависит, прежде всего, от быстрого развития социалистической промышленности.

Проект Директив предусматривает увеличение объема промышленной продукции за шестую пятилетку на 65 процентов. Это означает, что в 1960 году — последнем году шестой пятилетки — в нашей стране будет производиться промышленной продукции в 3 раза больше, чем в 1950 году, и в 5,3 раза больше, чем в довоенном 1940 году.

Важнейшие задачи шестой пятилетки в области промышленности состоят в том, чтобы в первую очередь двигать вперед развитие черной и цветной металлургии, нефтяной, угольной и химической промышленности, обеспечить опережающие темпы строительства электростанций и быстрый рост машиностроения, особенно производства технически совершенных станков, кузнечно-прессовых машин, средств автоматики и приборов.

В целом за шестую пятилетку производство средств производства (группа «А») увеличится примерно на 70 процентов. По

сравнению с 1940 годом производство средств производства воз-

растет в 6,6 раза.

Мощный рост тяжелой индустрии и быстрый подъем сельскохозяйственного производства дадут возможность ускорить развитие отраслей промышленности, производящих товары народного потребления.

Производство предметов потребления увеличится примерно на 60 процентов. В 1960 году производство предметов потребления (группа «Б») возрастет в три с половиной раза по сравнению

с 1940 годом.

В итоге осуществления шестого пятилетнего плана в 1960 году Советский Союз будет производить стали, электроэнергии, цемента, топлива больше, чем производят их в настоящее время вместе взятые Англия, Франция и Западная Германия. По объему производства промышленной продукции Советский Союз значительно приблизится к Соединенным Штатам Америки.

Наша партия всегда придавала и придает исключительно важное значение черной металлургии, от которой в конечном счете

зависит развитие всех отраслей народного хозяйства.

На шестую пятилетку мы ставим задачу значительно поднять достигнутый уровень производства черных металлов. В 1960 году в нашей стране будет произведено примерно 53 миллиона тонн чугуна, или в 3,6 раза больше, чем в 1940 году; 68 миллионов 300 тысяч тонн стали, или в 3,7 раза больше, чем в 1940 году; 52 миллиона 700 тысяч тонн проката, или в 4 раза больше, чем

в 1940 году.

Но дело не только в увеличении объема производства черных металлов. В шестой пятилетке металлурги должны резко поднять производство легированных и низколегированных сталей, электросталей и других видов качественного металла, что имеет большое народнохозяйственное и оборонное значение. Предстоит также сильно расширить сортамент металлопродукции и увеличить производство наиболее экономичных профилей проката. Все это позволит эффективнее использовать ресурсы металла, облегчить вес машин и металлоконструкций, создавать более совершенное оборудование.

В пятой пятилетке металлурги немало потрудились над тем, чтобы получать больше металла на действующих агрегатах. Это дало хорошие результаты, но не следует забывать, что в черной

металлургии имеются еще большие резервы.

Только за счет лучшего использования действующих мощностей, модернизации устаревшего оборудования и совершенствования технологии производства металлурги должны дать стране в шестой пятилетке более трети намечаемого прироста чугуна и около половины прироста стали.

В шестой пятилетке серьезное внимание будет уделено развитию цветной металлургии.

Большое количество меди, свинца, алюминия потребуется для новых электростанций и электросетей, кабельных линий связи, аккумуляторов, электрификации железных дорог и других нужд народного хозяйства. Увеличение производства никеля, вольфрама, молибдена, ниобия и других цветных и редких металлов необходимо для дальнейшего развития производства легированных сталей и жаропрочных сплавов, применяемых при изготовлении паровых турбин высокого давления, газовых турбин и других машин.

Производство цветных и редких металлов в новой пятилетке должно развиваться быстрыми темпами, как это и предусмотрено в проекте Директив. В шестой пятилетке среднегодовой прирост производства цветных металлов должен намного превысить прирост производства в прошлые пятилетки.

Чтобы увеличить производство цветных и редких металлов, необходимо развивать рудную базу, улучшить комплексное использование сырья, обеспечить более полное извлечение металлов из руд.

Важная задача работников цветной металлургии — увеличение производства цветных и редких металлов высокой чистоты, которые необходимы для развития электроники, радиотехники и производства жаропрочных сплавов.

Топливная промышленность. В 1955 году в топливном балансе нашей страны на долю угля приходилось 65 процентов, на долю нефти — 22 с половиной процента, на долю природного газа — 2 с половиной процента. Как видите, нефть и особенно газ в топливном балансе имеют небольшой удельный вес. В то же время газ и нефть являются наиболее дешевыми и эффективными видами топлива. Себестоимость добычи природного газа, например, в 8 раз ниже себестоимости добычи угля. Кроме того, нефть и газ являются ценным сырьем для получения многих химических продуктов.

В связи с этим берется курс на всемерное ускорение развития нефтяной и газовой промышленности. Проектом Директив в 1960 году добычу угля намечается увеличить по сравнению с 1955 годом на 52 процента, добычу нефти — на 91 процент и газа — почти в 4 раза.

В настоящее время Советский Союз располагает мощной и технически оснащенной угольной промышленностью.

Однако в пятой пятилетке добыча угля отставала от потребностей народного хозяйства, что создавало трудности в снабжении предприятий и транспорта топливом. Разрыв между потребностями в угле и его добычей особенно ощущался в европейской части СССР.

В 1960 году намечается добыть 593 миллиона тонн угля, или в полтора раза больше, чем в 1955 году. Это очень серьезная

задача, выполнение которой позволит не только удовлетворять потребности народного хозяйства в угле, но и увеличить государственные запасы угля.

В целях резкого сокращения дальних перевозок угля из восточных районов в европейскую часть страны предусматривается более быстрое развитие угольной промышленности Донбасса. В обеспечении страны топливом Донецкий угольный бассейн попрежнему будет играть весьма важную роль. В 1960 году добыча угля в Донбассе должна составить 212 миллионов тонн, или на 77 миллионов тонн больше, чем в 1955 году. Но так как донецкие угли дорогие, добыча их труднее, а себестоимость высокая, то, наряду с дальнейшим развитием добычи угля в Донбассе, надо расширять и укреплять энергетическую базу на Украине также и за счет других источников.

В связи с этим встает вопрос о всемерном использовании на Украине таких угольных месторождений, как Александрийское под Кировоградом, Львовско-Волынское, а также и других месторождений Правобережья Днепра и западных областей.

Мы должны всемерно использовать имеющиеся на Украине

ресурсы гидроэнергии и природного газа.

Кроме действующих Днепровской и Каховской гидроэлектростанций, в шестой пятилетке будут построены Кременчугская и Днепродзержинская гидроэлектростанции и начато строительство Каневской станции. Предусматривается также значительное развитие добычи природного газа в Западной Украине.

Правительство поручило Госплану рассмотреть еще раз вопрос об использовании гидроресурсов на Украине. Может быть, придется принять в этом направлении дополнительные меры.

Развитие гидроэнергетики и добычи газа на Украине имеет важное народнохозяйственное значение, поскольку это расширяет топливно-энергетические ресурсы страны и позволяет заменить большое количество дорогостоящего донецкого угля более дешевыми видами топлива.

На востоке страны в шестой пятилетке будет введено в действие много новых промышленных предприятий, электростанций и развернется строительство новых железных дорог. В связи с этим значительно возрастет потребность в коксующихся и энергетических углях.

В восточных районах имеются богатейшие запасы таких углей и есть возможность строить шахты с меньшими капитальными затратами и получать более дешевый уголь, чем в европейской части СССР, к тому же многие месторождения могут разрабатываться открытым способом. Ставится задача значительно развить добычу угля в Кузнецком, Карагандинском и остальных восточных бассейнах.

Нефти в 1960 году должно быть добыто 135 миллионов тонн, или почти в 4 с половиной раза больше, чем в 1940 году.

За годы прошлых пятилеток у нас созданы необходимые условия для дальнейшего быстрого развития нефтяной промышленности. Открыты и введены в действие новые крупные нефтяные районы, в результате чего промышленные запасы нефти увеличены за послевоенные годы более чем в 4 раза. Создано мощное нефтяное машиностроение, способное обеспечить нефтяную промышленность технически совершенным оборудованием.

Успешно идет освоение богатейших месторождений нефти на Урале и особенно в Поволжье. В 1960 году в этих районах должно быть получено 75 процентов всей добычи нефти в стране.

Нам выгодно развивать быстрыми темпами нефтяную промышленность в Поволжье и на Урале. Себестоимость добычи нефти в этих районах в 3—4 раза ниже, чем в старых нефтяных районах.

Взятый нами курс на быстрое развитие добычи нефти в восточных районах страны не означает, однако, что можно ослабить внимание к старым нефтяным базам — Баку и Грозному, которые дают стране лучшие сорта нефти.

В шестой пятилетке мы должны серьезно позаботиться о большом развитии нефтеперерабатывающей промышленности и идти в этом деле по пути строительства крупных нефтеперерабатывающих установок, в 3—5 раз более мощных, чем строившиеся до сих пор. Это позволит значительно удешевить и ускорить строительство нефтеперерабатывающих заводов.

В связи с большими заданиями по росту добычи нефти требуется широко развить транспортировку нефти и нефтепродуктов по трубопроводам. В шестой пятилетке намечено построить свыше 14 с половиной тысяч километров магистральных трубопроводов. Удельный вес трубопроводного транспорта в общем объеме перевозок нефтяных грузов возрастет за пятилетие более чем в 2 с половиной раза.

В шестой пятилетке получит всемерное развитие газовая промышленность. Добыча газа в 1960 году возрастет до 40 миллиардов кубометров. Будут введены в промышленную разработку новые газовые месторождения: Ставропольское, Шебелинское под Харьковом, Степновское под Саратовом и подготовлено к эксплуатации Березовское месторождение в низовьях Оби. Должны быть построены магистральные газопроводы общей протяженностью около 9 тысяч километров.

Электрификация. Центральный Комитет партии неуклонно проводит в жизнь указания В. И. Ленина об электрификации страны.

В 1955 году всеми электростанциями Советского Союзаныработано 170 миллиардов киловатт-часов электроэнергии. Это Стру с половиной раза больше, чем в 1940 году. Однако потребности

в электроэнергии покрывались с большим напряжением.

В шестой пятилетке поставлена задача обеспечить быстрые темпы наращивания мощностей на электростанциях, чтобы полностью удовлетворить растущую потребность народного хозяйства в электроэнергии и создать резервы электрических мощностей. При увеличении валовой продукции промышленности за пятилетие на 65 процентов производство электроэнергии должно возрасти на 88 процентов, а мощность электростанций в 2,2 раза.

Наша страна богата гидроэнергетическими ресурсами. Гидроэлектростанции выгодны тем, что не требуют топлива и дают наи-

более дешевую электроэнергию.

В шестой пятилетке строительству гидроэлектростанций будет уделено большое внимание. Мощность гидроэлектростанций уве-

личится за пятилетие в 2,7 раза.

В европейской части СССР будут продолжены работы по использованию энергетических ресурсов Волги и Камы. Кроме завершения строительства Куйбышевской, Горьковской, Сталинградской, Молотовской и Воткинской гидроэлектростанций, на Волге будет развернуто строительство Саратовской, Чебоксарской и на Каме — Нижне-Камской гидроэлектростанций.

В Сибири в широких масштабах развернутся работы по сооружению грандиозных гидроэлектростанций — Братской на Ангаре и Красноярской на Енисее. Каждая из этих гидроэлектростанций, имея мощность 3 миллиона 200 тысяч киловатт, будет производить ежегодно столько же электроэнергии, сколько Куйбышевская и Сталинградская, вместе взятые. Дешевую электроэнергию сибирских станций имеется в виду использовать для организации ряда электроемких производств.

Что касается строительства тепловых электростанций, то здесь ставится задача сооружения мощных электростанций с агрегатами по 100, 150 и 200 тысяч киловатт, работающих на паре высокого давления и высокой температуры. Такие крупные электростанции экономически являются более выгодными, чем электростанции

меньшей мошности.

В шестой пятилетке должно быть сооружено большое количество электрических сетей. В первые годы развития советской энергетики соединение станций электросетями, так называемое кольцевание, производилось в пределах отдельных районов. В последующем районные энергосистемы соединялись между собой и создавались межрайонные энергетические системы.

На шестую пятилетку поставлена интересная и важная задача — создать единую энергетическую систему всей европейской части СССР, которая объединит линиями электропередачи напряжением 400 тысяч вольт Куйбышевскую и Сталинградскую гидровлектростанции с энергосистемами Центра, Юга и Урала.

Электростанции, объединенные единой энергосистемой европейской части страны, в 1960 году произведут около половины всей электроэнергии, которая будет вырабатываться в то время в Советском Союзе.

В шестой пятилетке будет положено начало созданию единой энергосистемы Центральной Сибири. Эта система объединит гидроэлектростанции на Ангаре и Енисее с тепловыми и гидравлическими электростанциями Кузбасса, Новосибирска, Иркутска и Красноярска.

Создание объединенных энергосистем значительно повышает надежность снабжения электроэнергией, серьезно улучшает экономические показатели работы станций, дает возможность строить крупные электростанции вместо множества менее экономичных электростанций средней и небольшой мощности и позволяет охватить электрификацией новые районы, испытывающие в настоящее время недостаток в электроэнергии.

Выдающимся фактом шестой пятилетки будет широкое строительство и использование атомных электростанций. Проектом Директив предусмотрено построить несколько атомных электростанций на общую мощность два — два с половиной миллиона киловатт, что почти в полтора раза превысит мощность всех электростанций, строительство которых было намечено по известному плану ГОЭЛРО.

Химическая промышленность. Роль и значение химии для различных отраслей промышленности и сельского хозяйства все более возрастают. Быстрое развитие химической промышленности давно уже стало необходимым условием технического прогресса.

Современное состояние химической промышленности не может нас удовлетворить и поэтому на шестую пятилетку предусматривается ускоренное ее развитие.

Одной из важнейших задач этой отрасли промышленности является увеличение производства минеральных удобрений, обеспечивающих повышение урожайности сельскохозяйственных культур. В 1960 году выработка минеральных удобрений должна возрасти почти до 20 миллионов тонн, что в 6 с половиной раз превышает выработку 1940 года и в 2 с лишним раза выработку 1955 года.

Надо организовать выпуск новых, более эффективных ядохимикатов для борьбы с вредителями и болезнями сельскохозяйственных растений, а также развернуть в крупных масштабах производство препаратов для борьбы с сорняками, чтобы обеспечить резкое сокращение затрат труда на прополку посевов сельскохозяйственных культур.

Важной задачей химической промышленности является широкое развитие производства синтетического спирта, синтетического каучука, растворителей, лаков, высококачественных заменителей

мыла и других химических продуктов из нефтяных и природных газов. Сейчас на эти цели мы расходуем зерно, картофель и пищевые жиры. Производство синтетических продуктов из нефтяных и природных газов позволит в шестой пятилетке намного сократить, а в последующем и полностью прекратить расход зерна и растительных масел на технические цели.

Работники химической промышленности должны в больших масштабах развернуть производство сырья, необходимого для изготовления таких товаров широкого потребления, как искусственный шелк, обувь, галантерея. Производство синтетических материалов для выработки искусственного волокна намечено увеличить за пятилетие почти в 6 раз.

Надо расширить ассортимент и увеличить выпуск синтетических материалов для машиностроения, радиотехники и авиации, а также развить производство высококачественных электроизоляционных материалов и пластических масс, применение которых позволяет уменьшить вес машин и изделий и дает экономию цветных металлов.

Народное хозяйство все еще испытывает острую нужду в автомобильных шинах. Намеченное проектом Директив задание увеличить производство автошин в 2 раза работники химической промышленности должны рассматривать как минимальное.

Развитие черной и цветной металлургии, топливной и химической промышленности требует наличия мощной сырьевой базы. Добывающая промышленность нашей страны располагает громадными разведанными запасами различных полезных ископаемых. Советский Союз занимает первое место в мире по разведанным запасам железных и марганцевых руд, меди, свинца, бокситов, никеля, вольфрама, калийных солей и фосфатного сырья.

Широко развернувшиеся геологоразведочные работы привели к открытию новых больших запасов углей, нефти, руд черных, цветных, редких металлов и других полезных ископаемых, на базе которых создаются крупные предприятия нашей тяжелой промышленности.

Надо отдать должное нашим геологам. В истекшей пятилетке они поработали хорошо и добились неплохих результатов. Так, в Кустанайской области открыты новые мощные залежи железных руд, энергетических углей и бокситов, расположенные в районе, исключительно благоприятном для промышленного освоения. Чтобы представить себе значение этого открытия, достаточно сказать, что по данным Министерства геологии и охраны недр запасы железных руд Кустанайских месторождений превышают разведанные запасы железных руд Урала, включая гору Магнитную.

На базе Кустанайских месторождений проектом Директив предусматривается создать железорудную промышленность производственной мощностью 10 миллионов тонн руды в год, постронть

крупный бокситовый рудник, алюминиевый завод, а также организовать добычу энергетических углей в больших масштабах.

Выявлены новые крупные месторождения коксующихся углей и железных руд в южных районах Якутской АССР и в районах Восточного Забайкалья.

Большое значение имеет открытие крупнейших месторождений природного газа в восточной части Украины, в Ставропольском крае и в районе, прилегающем к Северному Уралу.

Замечательным открытием последних лет является обнаруже-

ние богатых месторождений алмазов в Якутской АССР.

Необходимо и дальше продолжать поиски и разведку новых месторождений нефти, газа, коксующихся углей, черных, цветных, редких металлов и других полезных ископаемых в различных экономических районах и прежде всего на востоке страны. Это нужно для того, чтобы осуществить более равномерное размещение добывающей промышленности и обеспечить разведанными запасами полезных ископаемых действующие и строящиеся предприятия на длительный срок их работы.

Машиностроение. В прошлом году на июльском Пленуме Центрального Комитета машиностроительные министерства были подвергнуты суровой и вполне справедливой критике за отставание с разработкой и производством совершенного в техническом отно-

шении оборудования и приборов.

Машиностроение и в первую очередь станкостроительная и инструментальная промышленность должны опережать в своем развитии другие отрасли промышленности. Поэтому в шестой пятилетке продукцию машиностроения и металлообработки намечено увеличить на 80 процентов.

Перед машиностроительной промышленностью в новой пятилетке стоят большие задачи. Надо в короткие сроки оснастить машиностроительные заводы новым высокопроизводительным оборудованием. Речь идет прежде всего о металлорежущих станках, кузнечно-прессовых и литейных машинах, об автоматических и

полуавтоматических линиях.

Выпуск металлорежущих станков за пятилетие должен быть увеличен почти в два раза. В общем выпуске станков не менее половины должны составлять металлорежущие станки наиболее прогрессивных групп. Так, производство многопозиционных агрегатных станков, позволяющих обрабатывать детали одновременно многими режущими инструментами, должно увеличиться почти в 2 с половиной раза, а автоматических и полуавтоматических линий п оборудования для автоматических цехов и заводов — примерно в 5 раз.

Поставлена задача увеличить за пятилетку производство кузнечно-прессового оборудования примерно в 2 раза, а производство тяжелых прессов — не менее чем в 4 раза. Вместо устаревших

молотов свободной ковки надо внедрять механические ковочные прессы усилием в несколько тысяч тонн, что позволит применить новую прогрессивную технологию изготовления точных штамповок, резко сократить трудоемкость изделий и расход металла.

В литейных цехах тяжелый и малопроизводительный ручной труд формовщиков, литейщиков, обрубщиков необходимо заменить работой машин. В связи с этим должен быть в 8 раз увеличен выпуск современного литейного оборудования и построено большое число специализированных литейных цехов и заводов в различных районах страны.

Перевооружение литейного производства на новой технической базе позволит получать точные отливки, требующие незначительной механической обработки. Это высвободит десятки тысяч металлорежущих станков и сбережет сотни тысяч тонн металла, который в настоящее время переводится в стружку.

Не менее важная задача стоит перед машиностроением в области создания более совершенного оборудования для других отрас-

лей народного хозяйства.

Машиностроители должны обеспечить металлургию высокопроизводительными механизированными и автоматизированными прокатными станами различного назначения, стоящими на уровне

лучших достижений мировой техники.

Новые мощные машины должна получить горнорудная и угольная промышленность. В прошлой пятилетке были созданы шагающие экскаваторы-драглайны с ковшом емкостью 14 кубометров. Эти машины имеют производительность 800 кубометров грунта в час. В новой пятилетке машиностроители должиы обеспечить металлургов, угольщиков и строителей еще более мощными экскаваторами производительностью более 1200 кубометров грунта в час. Для обслуживания этих экскаваторов потребуются автосамосвалы грузоподъемностью 40—50 тонн. Такие мощные автосамосвалы автомобильная промышленность должна производить в шестой пятилетке.

Машиностроителям предстоит решить сложную задачу по созданию мощнейшего энергетического оборудования для тепловых электростанций. Должны быть разработаны конструкции и начато производство экономичных паровых турбин мощностью 200—300 тысяч киловатт в блоке с котлами производительностью до 900 тонн пара в час. Давление пара в этих агрегатах будет достигать 300 атмосфер, а его температура — 650 градусов.

В минувшем пятилетии энергомашиностроители создали для Куйбышевской гидростанции гидравлические турбины мощностью по 105 тысяч киловатт. В шестой пятилетке они должны создать еще более мощные турбины. Для Братской гидроэлектростанции потребуются турбины мощностью свыше 200 тысяч киловатт каждая. Представление об этой машине может дать такое сравнение:

всего лишь пять подобных гидротурбин будут иметь мощность, равную мощности всех электростанций дореволюционной России, а выработка электроэнергии такими пятью турбинами в три с половиной раза превысит всю выработку электроэнергии в царской России.

В проекте Директив предусмотрено значительно увеличить за пятилетие выпуск паровых, гидравлических и газовых турбин, а также электрических генераторов к турбинам, в том числе генераторов к паровым турбинам огромной мощности — до 300 тысяч киловатт с новой системой водородного охлаждения.

При конструировании и производстве станков, машин и различного оборудования машиностроители должны обратить особое внимание на снижение удельного расхода металла путем улучшения конструкций машин, применения экономичных профилей проката и замены металла пластмассами.

Мы не сможем успешно решить важнейшую задачу автоматизации производственных процессов, если не будем иметь достаточного количества самых разнообразных и совершенных приборов и радиотехнических изделий. Поэтому в шестой пятилетке необходимо быстрыми темпами развивать приборостроение и радиотехническую промышленность.

Для расширения производственных мощностей приборостроительной промышленности будет построено 32 специализированных завода и укреплена научно-исследовательская и лабораторная база.

В целях улучшения руководства этой отраслью промышленности Министерство машиностроения и приборостроения разделено на два министерства — Министерство приборостроения и средств автоматизации и Министерство машиностроения.

Одна из важных и срочных задач приборостроительной промышленности — обеспечить нужды науки и производства достаточным количеством быстродействующих счетно-математических машин, являющихся новым средством автоматизации вычислительных работ и производственных процессов.

Работникам радиотехнической промышленности особое внимание следует обратить на создание новых полупроводниковых приборов высокого качества, успешно заменяющих в ряде случаев радиолампы. Полупроводниковые приборы, имея значительно меньшие размеры и вес, чем радиолампы, повышают надежность работы радиоаппаратуры, счетно-математических машин и других установок.

Полупроводниковые приборы заслуживают того, чтобы ими занялись серьезно. Однако Министерство радиотехнической промышленности недопустимо медленно осваивает их производство, а Министерство цветной металлургии в совершенно недостаточных количествах вырабатывает для этих целей химически чистые материалы.

За годы пятой пятилетки значительно выросло производство строительных материалов. Тем не менее потребность народного хозяйства в них удовлетворяется еще не полностью. Ощущается большая нужда в цементе, в стеновых и кровельных материалах и даже в оконном стекле.

Чтобы строить быстро, дешево и хорошо, надо, и это уже теперь всем известно, широко применять индустриальные методы и резко увеличить применение сборного железобетона, что требует

много пемента.

В 1940 году мы произвели около 6 миллионов тонн цемента, в 1955 году — свыше 22 миллионов тонн, а в 1960 году производство цемента намечается довести до 55 миллионов тонн. Для сравнения можно сказать, что США в 1955 году произвели около 52 миллионов тонн цемента.

В шестой пятилетке почти в 6 раз возрастет производство сборных железобетонных конструкций, более чем в два раза производство отделочных материалов, шифера, санитарно-технических

изделий и других строительных материалов.

О лесной промышленности. Советский Союз — самая богатая в мире страна по запасам леса. Заготовки леса ведутся у нас в больших масштабах. В прошлом году, например, было заготовлено и вывезено около 300 миллионов кубометров древесины.

Однако лесоматериалов у нас не хватает, и прежде всего потому, что мы очень неэкономно их расходуем. Ни в одной стране мира не обращаются с лесом так расточительно, как у нас. На 1 миллион рублей строительно-монтажных работ наши строители расходуют 480 кубометров древесины, а, например, у наших друзей — в странах народной демократии, этот расход значительно меньше.

Лес надо экономить, и в первую очередь за счет более широ-

кого применения бетона и железобетона.

Одной из основных причин перебоев в снабжении народного хозяйства лесом является систематическое невыполнение плана основным лесозаготовителем — Министерством лесной промышленности. Только за годы пятой пятилетки это министерство недодало народному хозяйству около 80 миллионов кубометров дело-

вой древесины.

Между тем Министерству лесной промышленности оказывалась и оказывается постоянная помощь в развитии производственной базы. За последние пять лет в лесную промышленность вложено 12 с половиной миллиардов рублей капиталовложений. Механизация основных процессов лесозаготовок значительно увеличилась. Однако Министерство лесной промышленности все еще плохо механизирует вспомогательные трудоемкие операции и поэтому много рабочих в лесу работают вручную.

В шестой пятилетке намечается увеличить объем вывозки деловой древесины по Министерству лесной промышленности на 42 процента, главным образом в многолесных районах, и значительно развить там лесопиление.

Важнейшей задачей лесной промышленности является завершение комплексной механизации лесозаготовительных работ, переход на круглогодовую работу в лесу с постоянными кадрами рабочих.

С лесной промышленностью тесно связана бумажная и деревообрабатывающая промышленность.

В шестой пятилетке намечено развернуть строительство новых целлюлозных заводов, картонных фабрик и реконструировать ряд действующих целлюлозных и бумажных предприятий, что позволит значительно увеличить выпуск целлюлозы и бумаги. Производство типографской и газетной бумаги должно быть увеличено более чем в полтора раза, а картона — в 2,8 раза.

Прежде мы строили целлюлозные заводы и бумажные фабрики по преимуществу в лесных районах и возили на дальние расстояния во все концы страны большие количества бумаги и картона. В шестой пятилетке должно быть развернуто строительство предприятий по производству целлюлозы и картона и в безлесных районах, на базе использования больших ресурсов камыша. Это позволит увеличить количество бумаги и картона в стране и сократить дальние перевозки этой продукции.

Бумажная промышленность должна широко развернуть производство тарного картона, чтобы в шестой пятилетке примерно половину деревянной тары заменить картонной. На этом ежегодно мы будем сберегать около 7 миллионов кубометров древесины.

В шестой пятилетке должна быть решена задача широкого развертывания производства во всех без исключения отраслях легкой и пищевой промышленности. Тем самым будет сделан новый крупный шаг вперед в обеспечении бесперебойной торговли промышленными и продовольственными товарами. Для этого имеются все условия.

Быстро развивающаяся тяжелая индустрия будет обеспечивать как действующие, так и вновь строящиеся предприятия легкой промышленности технически совершенными машинами, оборудованием, аппаратурой. С другой стороны, подъем всех отраслей сельского хозяйства позволит резко улучшить снабжение текстильной, кожевенно-обувной, пищевой, мясомолочной, консервной и других отраслей легкой и пищевой промышленности всеми видами сельскохозяйственного сырья.

Работники пищевой промышленности должны в больших размерах увеличить производство мяса и мясных продуктов, масла, сыра, молока и молочных продуктов, рыбы и рыбных продуктов, сахара и кондитерских изделий, а также всех видов консервов.

В связи с этим предстоит построить много новых предприятий как в городах, так и в районах заготовок сельскохозяйственного сырья.

Важные задачи ставятся перед работниками предприятий, производящих промышленные товары широкого потребления. Они должны больше чем в полтора раза расширить производство обуви и швейных изделий, резко увеличить выпуск льняных тканей и особенно высших сортов шерстяных тканей, спрос на которые удовлетворяется не полностью.

В особо крупных масштабах предстоит развернуть производство искусственного и синтетического волокна. В шестой пятилетке производство искусственного волокна нужно увеличить по крайней мере раза в три, а синтетического волокна — раз в пять

Должно быть увеличено в больших размерах производство таких товаров, как часы, велосипеды и мотоциклы, швейные и стиральные машины, радиоприемники и другие предметы культурнобытового назначения и хозяйственного обихода.

Наряду с расширением производства промышленных товаров работники легкой промышленности должны обеспечить значительное улучшение качества своей продукции и своевременный ее выпуск. Население должно иметь возможность покупать одежду, белье, обувь во-время, к сезону.

Работники всех отраслей легкой и пищевой промышленности обязаны значительно улучшить использование производственных мощностей, всемерно внедрять передовую технологию, резко сократить потери сырья в производстве.

Таковы, товарищи, основные задачи шестой пятилетки по отдельным отраслям промышленности.

о техническом прогрессе в промышленности

За годы предыдущих пятилеток техника промышленного производства получила у нас большое развитие. Но теперь этого уже далеко недостаточно. Техника не может стоять на месте, она должна все время двигаться вперед. Только в результате широкого внедрения новой техники сможем мы в короткие сроки значительно поднять производительность труда и увеличить объем производства. Поэтому задачи в области дальнейшего технического прогресса в промышленности, изложенные в проекте Директив, приобретают особо важное значение.

Июльский Пленум Центрального Комитета указал, что важнейшей задачей партийных, советских и хозяйственных организаций в области промышленности, наравне с выполнением народнохозяйственных планов, является всемерное повышение технического уровня производства, неустанная борьба за технический прогресс. .

В чем же выражается технический прогресс в промышленности на современном этапе?

Технический прогресс иеразрывно связан с электрификацией и выражается, прежде всего, в постоянном совершенствовании парка машин и оборудования, внедрении наиболее совершенной технологии производства, комплексной механизации и автоматизации производственных процессов, в наиболее полном и рациональном использовании имеющихся сырьевых и энергетических ресурсов и в непрерывном увеличении в результате всего этого выпуска продукции высокого качества.

Но техника — машины, станки и другое оборудование — это лишь одна сторона дела. Чтобы правильно использовать эту технику, обеспечить быстрые темпы технического прогресса, необходимо проявлять постоянную заботу о подготовке кадров высококвалифицированных рабочих, техников, инженеров, ученых, непрерывно развивать науку, совершенствовать организацию производства.

Можно было бы привести немало примеров, показывающих наши значительные успехи в техническом прогрессе. Но не об этом сегодня должна идти речь. Сейчас надо сосредоточить усилия на устранении недостатков в этом деле и обеспечить в шестой пятилетке быстрый технический прогресс во всех отраслях народного хозяйства.

Начну с вопроса о нашем парке машин и оборудования.

В первой и второй пятилетках наши предприятия оснащались самым совершенным для того времени оборудованием, которое в значительной мере завозилось из-за границы. С тех пор прошло 20 с лишним лет. Во время войны оснащение промышленности новым оборудованием проводилось в незначительных размерах. В послевоенный период парк оборудования пополнился новыми станками и машинами, но все же в нашем станочном парке еще много старых токарпых станков, работающих со скоростью 150—400 оборотов в минуту против полутора — двух тысяч оборотов у наших современных станков. У нас еще недостаточно полуавтоматов и автоматов, современных расточных, зубообрабатывающих и шлифовальных станков, а также кузнечно-прессовых машин.

Отстает от современного уровня литейное оборудование наших заводов. Литейные машины, которыми по преимуществу оборудованы наши машиностроительные предприятия, в 3—4 раза менее производительны, чем современные полуавтоматические и автоматические литейные машины.

В шестой пятилетке мы должны значительно обновить парк металлообрабатывающего и литейного оборудования в машиностроении, технологическое оборудование в легкой и пищевой промышленности, подвижной состав на транспорте, тракторный и машинный парк в сельском хозяйстве.

Наряду с внедрением и установкой нового оборудования надо решительно взяться за модернизацию существующего парка, за увеличение производительности действующего оборудования.

Оснащение машин и механизмов более мощными моторами и приспособлениями, облегчающими и ускоряющими работу, намного увеличивает производительность станков и машин. Однако модернизация оборудования не получила еще должного размаха. Министерства и заводы — поставщики оборудования мало помогают в этом деле заводам, нуждающимся в модернизации оборудования, в силу чего последние часто всю работу проводят своими силами, полукустарно. Но даже и при этом получается значительный эффект.

Например, на Первом подшипниковом заводе на токарных полуавтоматах, проработавших более 20 лет, была улучшена конструкция отдельных деталей, что позволило перевести станки на скоростные режимы работы. В результате производительность станков возросла на 25 процентов и значительно сократился брак.

Модернизация оборудования — дело большой государственной важности. Партийные и хозяйственные организации обязаны уси-

лить внимание к этому вопросу.

Большую работу предстоит провести в шестой пятилетке в области внедрения новой, более совершенной технологии производства.

Насколько важна эта задача, можно видеть на следующих примерах.

В машиностроении на ряде предприятий все еще применяются устаревшая малопроизводительная технология получения стальных и чугунных отливок посредством литья в земляные формы и технология изготовления поковок методом свободной ковки на молотах. При такой технологии неизбежны излишние затраты труда и большая последующая механическая обработка деталей, что вызывает много отходов.

Между тем, на ряде заводов уже освоены новые, прогрессивные методы литья и изготовления поковок, позволяющие повысить в несколько раз производительность труда и дающие большую экономию металла. Но эти новые методы медленно внедряются в производство.

Другой пример. В настоящее время жидкая сталь разливается в чугунные изложницы. Полученные слитки прокатываются на блюмингах, а затем на сортовых либо листовых прокатных станах.

В то же время завод «Красное Сормово» и Ново-Тульский металлургический завод освоили новый способ непрерывной разливки стали, при котором заготовки для проката получаются непосредственно из жидкой стали, минуя процессы отливки слитков в изложницах и проката их на блюмингах.

Если разливку стали по этому прогрессивному способу дове-

сти в 1960 году до 12—15 миллионов тонн, что вполне реально, то по расчетам Гостехники можно увеличить выход проката примерно на один миллион тонн и сэкономить на этом около двух миллиардов рублей.

Стоимость дополнительного оборудования, необходимого для непрерывной разливки стали, окупается менее чем за один год. Кроме того, ликвидируется тяжелый ручной труд рабочих в разливочных отделениях, уменьшается количество работающих в сталеплавильных цехах и сокращается расход огнеупоров.

Еще пример. На предприятиях черной металлургии подавляющее количество белой жести производится устаревшим, немеханизированным способом, при котором на горячую прокатку, раздирку и сортировку одной тонны жести требуется около 40 человеко-часов, а на горячее лужение тонны жести — 20 килограммов олова. Между тем, более совершенный технологический процесс колодной прокатки и электролитического лужения жести, освоенный на заводе «Запорожсталь», обеспечивает сокращение трудоемкости в 25—40 раз и уменьшает расход олова в два с половиной раза.

В шестой пятилетке необходимо широко внедрять электричество и химию в технологические процессы, развернуть работы по дальнейшему использованию в промышленности радиоактивных излучений, в частности, для контроля за качеством материалов и для управления производственными процессами.

Прогрессивные технологические процессы значительно повышают производительность труда, снижают себестоимость и улучшают качество продукции. Надо решительнее и быстрее внедрять передовую технологию в производство.

Одним из важных направлений технического прогресса является механизация тяжелых и трудоемких работ.

Вопрос о необходимости всемерного развития механизации ставился Партией и Правительством и раньше. В этом направлении многое уже сделано. Однако уровень механизации производства у нас все еще недостаточен и доля ручного труда велика.

Здесь говорилось об угольной промышленности. В послевоенные годы она действительно получила большое количество новой техники, но в использовании этой техники все еще много недостатков. Наиболее серьезный из них — слабое внедрение комплексной механизации. Поэтому в технологической цепи остаются немеханизированными отдельные трудоемкие процессы. Это одна из причин того, что, несмотря на большое количество имеющихся врубовых машин, комбайнов и другой техники, производительность труда в угольной промышленности остается низкой, а себестоимость угля высокой.

Не лучше обстоит дело с комплексной механизацией в ряде других отраслей промышленности, на транспорте и в строительстве.

Следует отметить, что задержки с внедрением комплексной механизации вызываются, главным образом, тем, что для ряда производств у нас еще не созданы необходимые комплексы машин, охватывающих основные и вспомогательные технологические процессы. В шестой пятилетке машиностроители должны вплотную взяться за решение этой важной задачи.

В проекте Директив подчеркивается необходимость резкого усиления темпов механизации работ, проведения в больших размерах во всех отраслях промышленности комплексной механизации основных и вспомогательных процессов; особое внимание обращается на комплексную механизацию погрузочно-разгрузочных работ, на которых в настоящее время занято непомерно большое количество рабочих.

Следующей, более высокой по сравнению с механизацией ступенью технического развития является автоматизация производства.

Сущность автоматизации состоит в том, что производственный процесс осуществляется при минимальных затратах физического труда рабочего, который освобождается от тяжелой работы, и в его обязанности входит, главным образом, контроль за ходом процесса. Благодаря автоматизации один или несколько рабочих могут управлять значительным количеством машин и механизмов. При автоматизации меняется характер труда рабочего, и чем дальше, тем все больше он будет приближаться к труду техника и инженера.

Широкое внедрение автоматизации производства открывает перспективы небывалого роста производительности труда и в условиях социализма способствует повышению культурно-технического уровня трудящихся. Помимо этого, автоматизация обеспечивает улучшение качества продукции и снижение ее себестоимости, а также увеличивает надежность и бесперебойность производственных процессов.

Только при помощи автоматизации можно управлять процессами на атомных установках, а также на ряде производств в химической и других отраслях промышленности, которыми человек не может управлять непосредственно.

Что дает автоматизация, можно видеть на примере Днепровской гидроэлектростанции, где 9 гидротурбин общей мощностью 650 тысяч киловатт и ряд других механизмов станции обслуживаются всего лишь шестью дежурными в смену. На Орджоникидзевском каскаде Узбекэнерго два — три дежурных с одного пункта управляют четырьмя гидроэлектростанциями.

Высокий экономический эффект автоматизация дает на машипостроительных заводах. Имеющиеся у нас современные автоматические поточные линии позволяют сократить примерно в 5—10 раз количество рабочих и во столько же уменьшить рабочее время на обработку изделий. Автоматизация должна найти применение во всех отраслях промышленности. Эта задача стоит как перед тяжелой, так и перед легкой и пищевой промышленностью.

Особо важную роль в осуществлении автоматизации должны сыграть автоматические вычислительные машины, которые сами могут определять наивыгоднейший режим производственных процессов и поддерживать его, а также устанавливать и контролировать задания по качеству продукции.

Таким образом, развитие автоматизации имеет большое государственное значение. Однако со стороны министерств и ведомств этому важному делу еще не уделяется должного внимания.

В проекте Директив ставится задача в широких масштабах внедрить в промышленность автоматизацию производственных процессов, быстрее переходить от автоматизации отдельных агрегатов и операций к автоматизации цехов, технологических процессов и созданию полностью автоматизированных предприятий, что позволит неизмеримо повысить производительность труда.

Министерства и Гостехника должны принять более решительные меры к внедрению автоматизации во все отрасли народного хозяйства.

Наряду с обновлением парка оборудования, совершенствованием технологии производства, внедрением механизации и автоматизации стоит задача — повышать качество новых машин, оборудования, материалов и других изделий, добиваться, чтобы они отвечали последним достижениям науки и техники, а устаревшие образцы машин, оборудования и материалов своевременно снимать с производства и заменять новыми.

Надо сказать, что среди части наших экономистов имеет хождение антинаучная теория, согласно которой при социализме нет морального износа техники. Проповедники этой вредной теории, проникшей даже на страницы «Большой Советской Энциклопедии», утверждают, что явление «морального износа» машии присуще лишь капиталистическому хозяйству, а в социалистическом хозяйстве «развитие техники не порождает «морального износа» и последний при амортизации основных фондов не учитывается» (БСЭ, т. 2, стр. 291). (О живление в зале).

Нетрудно видеть, что подобная «теория» служит оправданию косности и консерватизма. Она имеет своей целью доказать, будто социалистическому обществу выгодно применять устаревшее оборудование, не соответствующее высшему техническому уровню, достигнутому на передовых предприятиях нашей страны. Но кому же не известно, что отставать в деле внедрения новой техники — значит растрачивать общественный труд, тормозить дело подъема производительности труда.

Технический прогресс ведет к экономии общественного труда, дает возможность производить больше продукции при меньшей затрате труда. А вот некоторые наши горе-экономисты вместо того, чтобы разрабатывать вопрос об экономической эффективности применения новой техники, обеспечнвающей социализму победу в соревновании с капитализмом, возводят в закономерность развития соцналистического хозяйства применение устаревших машин. Не лишне напомнить таким «экономистам» мудрые ленинские слова: «...экономист всегда должен смотреть вперед, в сторону прогресса техники, иначе он немедленно окажется отставшим, ибо кто не хочет смотреть вперед, тот поворачивается к истории задом: середины тут нет и быть не может» (Соч., т. 5, стр. 125).

Особенно большая роль в деле технического прогресса при-

надлежит науке.

Необходимость ускорения технического прогресса требует самого широкого развития теоретических исследований, новых крупных научных открытий и обобщения передового опыта производства. В этой области у нас имеются немалые успехи. Несмотря на это, перед наукой теперь стоят новые очень большие задачи.

Отдавая должное неоценимому вкладу наших ученых в общее дело подъема хозяйства и культуры страны, важно указать на

недостатки в организации и постановке научной работы.

Нельзя, например, мириться с тем, что некоторые научно-исследовательские учреждения и отдельные научные работники на протяжении многих лет работают бесплодно. У ряда научно-исследовательских институтов и научных работников слаба связь с производством. В некоторых научных учреждениях укореннлись благодушие и самодовольство. Было бы полезно для дела, чтобы в таких научных учреждениях подул свежий ветерок критики и самокритики, развернулось творческое обсуждение научных проблем. Только таким путем можно устранить недостатки, задержнвающие развитне науки, и, в частности, изжить имеющееся у некоторых ученых неправильное стремление к монопольному руководству отдельными отраслями науки.

Для обеспечения ускоренных темпов технического прогресса необходимо увеличить количество научных работников в таких отраслях, как машиностроение, приборостроение, электропромышленность.

Надо улучшить качество подготовки научных работников. Пришло время внести значительные коррективы в подготовку научных кадров через аспирантуру, повысить требования в отношении присуждения ученых степеней и званий, одним словом, навести в этом важном деле порядок.

Многне научные организации законно и правильно выдвигают предложение о расширении прав директоров научно-исследовательских учреждений, которые не могут в силу сложившейся не-

правильной практики решать сейчас элементарные вопросы рационального использования научных кадров и финансирования

научно-исследовательских работ.

На июльском Пленуме Центрального Комитета мы решили вопрос о расширении прав директоров предприятий. Совету Министров надо принять аналогичное решение и в отношении директоров научно-исследовательских учреждений.

С целью привлечения к научной деятельности способных работников и освобождення научно-исследовательских учреждений от людей, годами не дающих полезных, практически ценных результатов, нужно ввестн периодические конкурсы на замещение должностей научных работников во всех научно-исследовательских институтах.

Для того, чтобы поднять науку еще выше и увеличить размах научно-исследовательских работ, следует привлечь к научной работе новые силы, пойти на завоевание новых высот в науке более

широким фронтом. Как это сделать?

Если только расширять существующие научно-исследовательские учреждения или строить и создавать новые, то для этого потребуется много времени, а ждать мы не можем. Нужно поэтому шире привлечь к научно-исследовательским работам высшие учебные заведения и опытно-конструкторские бюро промышленных министерств. Надо по-настоящему укрепить и широко использовать для научно-исследовательской работы лабораторную базу вузов и опытно-конструкторских бюро, лабораторную базу промышленности. Идя по этому путн, можно в короткий срок расширить фронт научных исследований в стране и одновременно существенно повысить квалификацию научных кадров.

Большое значение в научной работе имеет систематическая и широкая информация о работах, ведущихся в данной и смежных отраслях знаний. Наука не может развиваться без широкого обмена мнениями. Однако по многим вопросам этот обмен затруднен из-за нзлишнего засекречивания матерналов. Неразумное засекречивание приводит к параллелизму в работе, а иногда оберегает от научной критики недобросовестных работников. (Аплоднсменты). Разумеется, я не ставлю вопроса о рассекречивания того, что действительно должно быть засекречено.

Надо разумно организовать обмен опытом, мнениями и научной информацией среди наших научных учреждений, расширнть связн научно-исследовательских учреждений как между собой, так и с научно-исследовательскими учреждениями и передовыми учеными зарубежных стран. Следует увеличнть закупку иностранной технической литературы и издание ее в СССР, улучшить работу служб технической информации в министерствах, научно-исследовательских институтах и на предприятиях, упорядочить организацию обмена передовым опытом.

2 XX съезд КПСС, Стенотчет, т. II

Сложившаяся в нашей стране система научных учреждений, насчитывающая около трех тысяч академических и отраслевых институтов, научно-исследовательских лабораторий и других научных учреждений, ни разу не рассматривалась в целом и, вероятно, далека от наиболее рациональной, экономной и производительной системы. Тов. Н. С. Хрущев в отчетном докладе ЦК совершенно правильно говорил о чрезмерной и неоправданной концентрации научно-исследовательских институтов и высших учебных заведений в центре страны и особенно в Москве. В дополнение к сказанному им можно привести следующие характерные данные.

В Москве, Ленинграде и в пределах Московской и Ленинградской областей находится более трети всех научно-исследовательских институтов министерств и ведомств и две трети научных учреждений Академии наук СССР. В этих учреждениях сосредоточено более 60 процентов всех научных сотрудников институтов министерств и ведомств и 85 процентов научных работников Ака-

демии наук.

Две трети научно-исследовательских институтов Министерства цветной металлургии СССР расположено в Москве и Ленинграде. Такое же примерно положение в министерствах химической, лесной, бумажной и деревообрабатывающей промышленности.

В Ленинграде расположен, например, ВНИИ огнеупоров Министерства черной металлургии СССР. В Москве и под Москвой расположены: ВНИИ охотничьего промысла Центросоюза, ВНИИ коневодства Министерства сельского хозяйства СССР, Всесоюзная научно-исследовательская лаборатория пушного звероводства и пантового оленеводства Министерства совхозов СССР (оживление в зале, смех) и немало других подобных учреждений, которые не имеют в районах Москвы и Ленинграда производственной базы. То же можно сказать и о ряде высших учебных ваведений.

Министерства, Госплан, Гостехника и Академия паук СССР должны рассмотреть и решить вопросы, связанные с улучшением организации научно-исследовательской работы как в системе Академии наук СССР, так и в высших учебных заведениях и научно-исследовательских институтах промышленных министерств и, в частности, представить свои соображения по более правильному размещению научно-исследовательских институтов и вузов, имея в виду приблизить их к производственной базе.

Для дальнейшего развития науки в нашей стране имеются самые благоприятные условия. Мы располагаем большой армией высококвалифицированных научных работников, преисполненных желанием на деле помогать развитию народного хозяйства, активно участвовать в строительстве коммунистического общества. Надо лишь умело и правильно организовать эту большую силу и оказывать нашим научным кадрам повседневную помощь.

Выполнение широкой программы технического прогресса в промышленности, намеченной проектом Директив, во многом будет зависеть от того, какого размаха достигнет развитие специализации и кооперирования в промышленности.

Современная высокопроизводительная техника может быть наиболее полно использована только при массовом выпуске однородной продукции в условиях непрерывнопоточного производства. Этой цели и служат специализация и кооперирование.

За годы пятилеток в нашей промышленности произошли некоторые сдвиги в сторону специализации. Однако в этом деле имеется много недостатков. На Пленуме Центрального Комитета в июле прошлого года дана развернутая критика этих недостатков и намечены крупные мероприятня по расширению специализации и кооперирования промышленности.

После Пленума Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР провели ряд практических мер, нмеющих целью более четкую специализацию министерств и сосредоточение в них производства однотипной продукции. Это относится к производству дизелей, приборов и пекоторых других изделий. Но всего этого еще недостаточно.

Руководители ряда министерств, а также многие директора предприятий боятся специализации и широкого кооперирования, поскольку это связано с известной ломкой установившихся форм организации производства.

Есть и такие руководители, которые, видимо, хотят отодвинуть решение вопроса о специализации на будущее, приурочив его к строительству новых специализированных заводов, а на существующих заводах сохранить все как есть, по старинке.

Мы не можем далее мириться с таким положением. Надо решительно держать курс на широкую специализацию и кооперирование в промышленности, рационально организовать производственные связи между предприятиями и строго соблюдать государственную дисциплину при выполнении плана кооперированных поставок.

Проект Директив предусматривает широкие мероприятия по специализации производства. В первую очередь, в этом отношении предлагается навести порядок в машиностроении. До сих пор производство однотниной машиностроительной продукции у нас распылено по различным министерствам и ведомствам.

Весьма важные виды продукции производятся на предприятиях многих министерств и ведомств, которым опи совершенно несвойственны. Министерство сельского хозяйства, например, выпускает около 10 процентов производимых в стране металлорежущих станков и 24 процента кузнечно-прессовых машин. Изготовляемые на заводах этого министерства станки нередко являются технически отсталыми, а себестоимость их высока, так как

продукция выпускается мелкими сериями, по несовершенной технологии.

Большое количество литья, поковок, метизов, нормального инструмента и других изделнй массового потребления многие предприятия пронзводят своими силами, что обходится очень дорого и не обеспечнвает высокого качества продукции. Происходит все это потому, что нет специализированных литейных и кузнечно-прессовых заводов, недостаточно развиты метизная и инструментальная отрасли промышленности, так же как и специализированное производство электродов, фитингов и штампов.

Некоторые руководители промышленности считают, что вся задача спецнализации сводится к сокращению номенклатуры выпускаемой продукции. Это неправильно. С развитием техники количество наименований и типоразмеров изделий возрастает значительно быстрее, чем колнчество новых предприятий. Задача состоит в том, чтобы на каждом заводе производить технологически однородные изделия, всемерно внедрять унифнкацию деталей и узлов и организовать их массовое производство на специализированных заводах.

На прогрессивную роль специализнрованных производств указывал В. И. Ленин. Он писал: «Для того, чтобы повысилась производительность человеческого труда, направленного, например, на изготовление какой-нибудь частички всего продукта, необходимо, чтобы производство этой частички специализнровалось, стало особым производством, имеющим дело с массовым продуктом и потому допускающим (и вызывающим) применение машин и т. п.» (Соч., т. 1, стр. 84).

Проектом Директив предусматривается организация в различных экономических районах страны специализированных заводов и цехов: по производству литья, поковок и штамповок, стандартного инструмента, запасных частей, деталей из дерева, из пластических масс, крепежных и других изделий. Предусматривается также создать специализированные заводы по изготовлению автоматических линий и средств механизации.

Должно быть проведено рацнональное распределение отраслей промышленности по министерствам, а также сосредоточение в специализированных министерствах предприятий, производящих одноименную продукцию, в первую очередь заводов, изготовляющих металлорежущие станки, кузнечно-прессовое оборудование и турбины.

Центральный Комитет партии считает необходимым разработать перспективный план специализации и кооперирования в промышленности по экономическим районам страны и крупным промышленным центрам. Активное участие в составлении этого плана должны принять партийные, советские и хозяйственные организации союзных республик, краев и областей.

Программа нового подъема нашей промышленности требует большой работы по выявлению и максимальному использованию внутренних резервов иа всех предприятиях.

В некоторых отраслях промышленности мощности предприятий используются далеко недостаточно. Многие предприятия крайне медленно осваивают проектные мощности, допускают плохое использование и значительные простои оборудовання.

Промышленные министерства и руководители предприятий не принимают должных мер по обеспечению ритмичной работы предприятий, по ликвидации потерь рабочего времени и улучшению организации труда вспомогательных рабочих. Эти недостатки должны быть решительно устранены.

Внедрение в промышленность новой техники, устранение «узких» мест, улучшение организации производства и широкое распространение опыта передовых предприятий и новаторов производства открывают новые возможности для увеличения в текущей пятилетке выпуска промышленной продукции на действующих предприятиях.

По расчетам Госплана СССР в 1960 году за счет лучшей организации производства и использования имеющихся производственных мощностей можно получить не менее 7 миллионов тони чугуна, 11 миллионов тони стали, 70 миллионов тони угля, около 100 тысяч тракторов, свыше 10 миллионов тони цемента, 42 миллиона пар кожаной обуви и много другой важной для народного хозяйства продукции.

Если бы все это количество продукции пришлось получать с новых предприятий, то нужно было бы построить более 10 доменных и 35 мартеновских печей, 200 новых угольных шахт, 2 тракторных завода, 17 цементных и 8 обувных фабрик. На строительство указанных предприятий потребовались бы многие миллиарды рублей.

Товарищи! Трудящиеся нашей страны непосредственно заинтересованы в непрерывном техническом прогрессе, так как это верное средство облегчения условий труда и повышения его производительности в интересах всего общества.

Технический прогресс — это дело не только людей науки, инженеров и техников, работников научно-исследовательских и проектно-конструкторских организаций. Нет, эта задача касается всех: партийных, советских и хозяйственных организаций, ученых, инженерно-технических работников, рабочих-новаторов, рационализаторов и изобретателей. Все должны двигать вперед дело технического прогресса.

Центральный Комитет партии и Совет Министров СССР считают, что на это важное дело мы должны мобилизовать все свои силы.

Социалистическая система хозяйства и современные достижения науки открыли перед нами безграничные возможности развнтия техникн. Задача всех советских людей, возглавляемых нашей великой партией, использовать полностью эти возможности и завоевать ведущую роль в деле технического прогресса. Это мы можем и должны сделать. (Продолжнтельные аплодисменты).

ЗАДАЧИ В ОБЛАСТИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

Одной из главных задач шестой пятилетки является крутой подъем сельскохозяйственного производства.

Тов. Н. С. Хрущев в отчетном докладе Центрального Комитета дал всесторонний анализ положения дел в сельском хозяйстве и подробно изложил задачи, которые ставит наша партия в этой области.

В докладе были обстоятельно изложены меры, принятые Центральным Комитетом партии по устранению ошибок и упущений в руководстве колхозами, МТС, совхозами и по созданию необходимых условий для решительного подъема социалистического сельского хозяйства. Программа крутого подъема сельского хозяйства, разработанная партией, неуклонно претворяется в жизпь.

В шестой пятилетке валовая продукция сельского хозяйства должна возрасти примерно на 70 процентов, то есть будет увеличиваться значительно более высокими темпами, чем в пятой пятилетке. По отдельным, наиболее важным отраслям сельского хозяйства намечены следующие задания.

Валовой сбор зерна в 1960 году должен быть доведен до 11 миллиардов пудов. При этом ставится задача довести посевные площади под кукурузой в 1960 году не менее чем до 28 миллионов гектаров и организовать в больших масштабах выращивание гибридных семян кукурузы, значительно повышающих урожайность этой культуры.

Получение 11 миллиардов пудов зерна позволит удовлетворить растущие потребности населения в хлебе, увеличить государственные резервы, создать необходимые запасы в колхозах, расширить экспорт в дружественные страны и выделить достаточное количество зерна на корм скоту.

Большие задания предусмотрены в области производства технических культур — хлопка, льна, сахарной свеклы. Продукция льна должна быть увеличена больше чем на одну треть, а хлопка — больше чем наполовину.

Особое внимание следует уделить расширению производства сахарной свеклы. Надо значительно повысить урожайность и увеличить посевные площади под сахарной свеклой в основных райо-

нах ее возделывания, а также в другнх районах с благоприятными

условиями для выращивания этой культуры.

Центральный Комитет партин и Правительство приняли недавно важное решение, направленное на увеличение производства картофеля и овощей. Этим решением заготовительные цены на картофель повышены в среднем почти в 3 раза и закупочные — в 1,7 раза. Заготовительные и закупочные цены на овощи повышены в среднем на 70 процентов. Предусмотрен ряд других мероприятий, дающих возможность колхозам и совхозам на выгодных условиях развивать овощеводство и производство картофеля.

Для улучшения снабжения городского населения картофелем, овощами и цельным молоком ставится задача расширить имеющиеся и создать новые молочно-овощные и картофельные зоны вокруг крупных городов и промышленных центров.

В области животноводства намечается резко увеличить производство продукцин для удовлетворения потребностей населения

в мясе, молоке и других продуктах животноводства.

Производство мяса увеличивается в 2 раза, прежде всего за счет развития свиноводства. В колхозах и совхозах в больших размерах должно быть организовано разведение и откорм свиней. Вместе с этим следует широко использовать все имеющнеся возможности для увеличения производства говядины и баранины.

Производство молока должно быть увеличено почти в 2 раза, прежде всего за счет значительного повышения молочной продуктивности коров и увеличения нх численности.

Опыт колхозов Воронежской, Тернопольской, Челябинской, Курской и других областей, увеличивших за два года удой молока на 600—900 килограммов от каждой коровы, показывает, какими большими резервами располагают колхозы нашей страны для быстрого увеличения производства молока, если взяться за это дело по-настоящему.

Производство шерсти должно возрасти более чем на 80 процентов за счет дальнейшего развития тонкорунного и полутонкорунного овцеводства в старых овцеводческих районах РСФСР и Украины, а также в районах Восточной Сибири, Средней Азии и Закавказья.

Основным условием быстрого подъема животноводства является производство кормов. Задача здесь состоит в том, чтобы полностью обеспечить все виды скота и птицы кормами и выделять в колхозах корма для скота, находящегося в личной собственности колхозников. Очень важно создать в колхозах и совхозах страховые запасы кормов.

В созданни устойчивой кормовой базы решающая роль принадлежит, как известно, кукурузе. Резкое увеличение ее производства

позволит улучшить обеспеченность животноводства концентрированными кормами, силосом и зеленой подкормкой.

В тех районах, где многолетние и однолетние травы дают хоро-

шие урожаи, надо развивать травосеяние.

Проектом Директив предусматривается дальнейшее значительное увеличение производства сельскохозяйственной продукции в совхозах. В 1960 году совхозы должны сдать государству 915 миллионов пудов зерна, полтора миллиона тонн мяса, 6,8 миллиона тонн молока, около 80 тысяч тонн шерсти.

Все совхозы должны более рационально использовать закрепленные за ними земли, резко снизить материальные и трудовые затраты на производство продукции и стать высокодоходными

предприятиями.

В шестой пятилетке сельское хозяйство будет в возрастающих масштабах оснащаться разнообразной и более совершенной техникой

За пять лет предусмотрено поставить сельскому хозяйству около 1 миллиона 650 тысяч тракторов (в переводе на 15-сильные), в том числе 680 тысяч пропашных, 560 тысяч зерновых комбайнов, 250 тысяч комбайнов для уборки кукурузы и силоса и много других сельскохозяйственных машин.

Особого внимания заслуживает вопрос об обеспечении сельского хозяйства машинами для широкого применения раздельной уборки хлебов, которая является крайне важным средством в

деле борьбы с потерями зерна при уборке.

В проекте Директив предусмотрены задания по поставке сельскому хозяйству за пятилетие 180 тысяч тракторных рядовых жаток (виндроуэров) и 400 тысяч подборщиков к комбайнам, но,

видимо, этого количества машин будет недостаточно.

На днях Правительство обсуждало этот вопрос и поручило Госплану, Госэкономкомиссии, министерствам сельского хозяйства, совхозов, тракторного и сельскохозяйственного машиностроения дополнительно тщательно разобраться с этим делом, полнее выявить потребность сельского хозяйства в машинах для раздельной уборки хлебов.

Задача эта очень важная и прогрессивная. Для ее решения

надо сделать все необходимое.

Намечаемые большие поставки разнообразной сельскохозяйственной техники явятся очень серьезной помощью сельскому хозяйству со стороны нашей промышленности. Как известно, снабжение в сравнительно крупных масштабах сельского хозяйства тракторами мы начали в 1929 году. За первую, вторую, третью и четвертую пятилетки было поставлено 1 миллион 375 тысяч тракторов. А теперь за одну шестую пятилетку государство намечает дать сельскому хозяйству на 275 тысяч тракторов больше, чем за первые четыре пятилетки вместе взятые.

Зериовые комбайны наша промышленность начала поставлять сельскому хозяйству в 1931 году и поставила за все время, включая 1955 год, 505 тысяч штук. А теперь за одну шестую пятилетку их будет поставлено на 55 тысяч больше, чем за все предыдущие 25 лет. (Аплодисменты).

Но дело не только в количественной стороне. В сельскохозяйственное производство будут внедрены наиболее экономичные дизельные тракторы, тракторы на пневматических шинах, комбайны новейших конструкций, навесные машины, управляемые непосредственно трактористом, большое количество современных машин для заготовки кормов, механизации трудоемких процессов в животноводстве и т. д.

Все это поднимет технический уровень сельского хозяйства на новую, более высокую ступень, даст возможность повысить куль-

туру всего сельскохозяйственного производства.

Когда речь идет о совершенствовании техники в сельском хозяйстве, нельзя не сказать о таком важном вопросе, как применение электроэнергии для механизации сельскохозяйственных работ, особенно в жнвотноводстве. Надо признать, что в области сельской электрификации у нас не все сделано.

Немалая доля вины в этом лежит на Министерстве сельского хозяйства, которое не ставило настойчиво этих вопросов. Более того, капиталовложения, выделяемые для сельской электрификации, часто использовались на другие цели.

Электрификация сельского хозяйства должна осуществляться как путем присоединения колхозов и совхозов к сетям государственных электростанций, так и путем строительства местных стан-

ций с участием в этом деле колхозов.

Проектом Директив предусматривается удвоить за пятилетку число электрифицированных колхозов, завершить электрификацию совхозов и машинно-тракторных станций. В связи с этим промышленность должна расширить выпуск для сельского хозяйства экономичных и надежных в эксплуатации машин, работающих с электроприводом.

Важнейшей задачей сельского хозяйства в шестой пятилетке является повышение урожайности сельскохозяйственных культур. Решение этой задачи во многом зависит от применения минеральных удобрений. Поставка их должна возрасти за пятилетку не менее чем в два раза. В больших масштабах должна быть органнзована промышленная добыча торфа и извести для удобрения.

Задачи, поставленные перед сельским хозяйством, требуют дальнейшего улучшения работы машинно-тракторных станций и усиления их роли в колхозном производстве, требуют организационно-хозяйственного укрепления колхозов и повышения производительности труда колхозников.

Центральный Комитет партии и Правительство осуществили ряд мер по улучшению работы машинно-тракторных станций и

усилению их роли в развитии колхозного производства.

Недавно Центральный Комитет партии и Совет Министров СССР приняли решение, которым на машинно-тракторные станини возлагается вся полнота ответственности за проведение заготовок сельскохозяйственных продуктов в колхозах.

Для дальнейшего улучшения работы машинно-тракторных станций большое значение будет иметь постепенный перевод их на хозяйственный расчет, что повысит ответственность работников МТС за работы, проводимые в колхозах, и экономическую заинтересованность МТС в результатах колхозного производства.

Товарищи! Чтобы успешно решить задачи резкого подъема сельского хозяйства, необходимо широко и всестороние использовать опыт передовых колхозов, МТС и совхозов. Они показывают образцы того, как надо добиваться на деле мощного подъема сельского хозяйства.

Широкие массы колхозников, работников МТС и совхозов, специалисты сельского хозяйства восприняли поставленную партией задачу крутого подъема сельского хозяйства как свое родное, кровное дело и изыскивают возможности для досрочного выполнения заданий нового пятилетнего плана.

В этом отношении заслуживает всяческой поддержки ценная инициатива колхозников и других работников сельского хозяйства Воронежской области, которые, подсчитав свои ресурсы и возможности, взяли обязательство удвоить производство мяса за

один год и производство молока за полтора года.

Патриотический почин воронежцев повсеместно встречает горячую поддержку. Выступая на нашем съезде, товарищи Кириченко, Патоличев, Брежнев, Капитонов, Суслов, Игнатьев и другие делегаты заверили съезд в том, что Украина, Белоруссия, Казахстан, Башкирская автономная республика, Краснодарский край, Московская и другие области смогут значительно раньше, чем это предусматривается проектом Директив, выполнить шестой пятилетний план по производству продукции сельского хозяйства.

Наш народ с большим удовлетворением воспримет эти заявления, сделанные с высокой трибуны XX съезда партии. Остается пожелать всем республикам, краям и областям успеха в выполнении взятых обязательств. (Аплодисменты).

Нет сомнения в том, что труженики сельского хозяйства, развернув социалистическое соревнование, под руководством и при активной помощи со стороны партийных и советских органов до-Сьются успешного выполнения и перевыполнения заданий шестой пятилетки.

ЗАДАЧИ В ОБЛАСТИ ТРАНСПОРТА И СВЯЗИ

Мощный подъем народного хозяйства, осуществляемый в ше-

стой пятилетке, вызовет значительный рост перевозок.

Главную роль в обеспечении перевозок грузов в стране попрежнему будет играть железнодорожный транспорт. Один лишь прирост грузооборота железнодорожного транспорта составит 400 с лишним миллиардов тонно-километров, что равно примерно грузообороту всех наших железных дорог в 1940 году.

Чтобы выполнить такой большой объем перевозок грузов, необходимо резко повысить провозную способность железных дорог. Поэтому важнейшей задачей в области железнодорожного транспорта является дальнейший подъем его технического

уровня.

Основным направлением технического прогресса на железнодорожном транспорте является перевод железных дорог на электрическую и тепловозную тягу, широкое внедрение автоматизации и централизации управления движением и усовершенствование путевого хозяйства.

В соответствии с принятым Центральным Комитетом партии генеральным планом электрификации железных дорог, рассчитанным на 15 лет, имеется в виду осуществить перевод на электрическую тягу важнейших грузонапряженных направлений, горных линий, железнодорожных магистралей с интенсивным пассажирским движением, а также пригородных участков крупных промышленных центров.

В шестой пятилетке будет осуществлен первый этап этой программы технического перевооружения железнодорожного транс-

порта.

Намечается ввести в действие 8100 километров электрифицированных железнодорожных линий, или в 3,6 раза больше, чем за пятую пятилетку. Должны быть завершены работы по электрификации очень важной для страны железнодорожной магистрали Москва — Куйбышев — Челябинск — Омск — Новосибирск — Иркутск. Кроме того, будут переведены на электрическую тягу железная дорога Москва — Харьков — Донбасс и ряд других линий.

Предстоит впедрить в широких масштабах тепловозную тягу. Протяженность железных дорог, работающих на тепловозной тяге, намечено увеличить за пятилетку с 7 тысяч километров до 25 тысяч километров.

Техническая реконструкция тяги должна обеспечить в 1960 году выполнение электровозами и тепловозами 40—45 процентов всего

грузооборота вместо 14 процентов в 1955 году.

Важным для железнодорожного транспорта делом является усовершенствование путевого хозяйства. В проекте Директив предусматривается укладка в действующую сеть железных дорог

65 тысяч километров новых рельсов, в том числе 58 тысяч километров рельсов тяжелого типа, и широкое внедрение железобетонных шпал. Это означает, что почти половина всех главных железнодорожных путей страны будет переведена на новые, более тяжелые рельсы, что значительно повысит провозную способность железных дорог, уменьшит затраты труда на обслуживание и ремонт путей и резко снизит эксплуатационные расходы.

За пятилетие намечается поставить железным дорогам не менее 2 тысяч электровозов, 2250 магистральных двухсекционных тепловозов, 255 тысяч грузовых вагонов и 18 тысяч 600 пассажир-

ских вагонов.

В проекте Директив предусматривается дальнейшее расширение железнодорожной сети. Намечено построить и ввести в действие 6500 километров новых железнодорожных линий, то есть примерно вдвое больше, чем построено в предыдущем пятилетии. Должны быть введены в эксплуатацию следующие важные дороги:

Магнитогорск — Стерлитамак — Абдулино — прямой выход с Южно-Сибирской магистрали в европейскую часть страны в обход особенно загруженной железнодорожной линии Челябинск —

Сталинск — Абакан — важный участок Южно-Сибирской магистрали, назначение которого обеспечить перевозку руды на Кузнецкий металлургический комбинат и вывоз каменного угля с Томь-Усинского месторождения;

Барнаул — Омск — новый выход на Урал из Кузбасса в обход

перегруженной железной дороги Новосибирск — Омск;

Гурьев — Астрахань — линия, связывающая Оренбургскую дорогу с Орджоникидзевской и сокращающая на 500 километров дальность перевозок с Урала на Кавказ.

Намечено построить железную дорогу от Алма-Аты до государственной границы для связи с западными районами Китая по новому кратчайшему направлению. Это будет третья железнодорожная магистраль, соединяющая нашу страну с Китайской Народной Республикой.

Наряду со строительством новых железнодорожных линий будут проложены вторые пути общей протяженностью примерно 6600 километров, или на 40 процентов больше, чем в пятой пятилетке.

Грузооборот морского транспорта за пятилетие должен увели-

читься более чем в два раза.

В связи с развитием торговли с Китайской Народной Республикой, странами народной демократии, с Индией, Бирманским Союзом и другими государствами, увеличатся перевозки советскими судами экспортно-импортных грузов. Значительно возрастут перевозки грузов между Черпоморским, Дальневосточным и

другими иашими бассейнами и увеличится объем перевозок по

Северному морскому пути.

Достижения наших ученых в области атомной энергии позволяют дать в руки моряков и полярников новое средство для покорения суровой природы Арктики. В шестой пятилетке будет построен мощный ледокол с атомной энергетической установкой, что даст возможность удлинить время навигации в Арктике и обеспечить плавание судов в тяжелых ледовых условиях.

Морской флот пополнится в значительных размерах новыми современными судами. Будут построены крупные танкеры, лесовозы, теплоходы и другие суда. Флот должен получить за пятилетие грузовых судов общим тоннажем 1 миллион 600 тысяч тонн, что в 1,8 раза больше, чем в пятой пятилетке. Поэтому мы должны уделить больше внимания развитию отечественного судостроения.

В проекте Директив предусмотрено повышение технической оснащенности морских портов и увеличение их пропускной способности.

Грузооборот речного транспорта намечается увеличить за пятилетие на 80 процентов. Работники речного флота должны значительно увеличить перевозки хлеба, леса, нефти, угля и других массовых грузов. Важной задачей является освоение речниками созданных в результате строительства гидроэлектростанций новых глубоководных путей на Волге, Каме, Днепре и других реках.

Министерство речного флота обязано в шестой пятилетке ликвидировать отставание портово-пристанского хозяйства, обеспечить развитие портов и пристаней, в первую очередь на Волге,

Каме и сибирских реках.

Министерству речного флота намечается поставить современные самоходные грузовые, буксирные и пассажирские суда общей мощностью 900 тысяч лошадиных сил и несамоходные суда — грузоподъемностью более 2 миллионов тонн. При наличии в нашей стране 500 тысяч километров речных путей, пригодных для судоходства и сплава, речные перевозки должны получить широкое распространение и быть самыми дешевыми.

Предусмотрено дальнейшее развитие автомобильного транспорта, грузооборот которого за пятилетие увеличится примерно в

2 раза, перевозки пассажиров — в 3 с лишним раза.

В 1960 году автомобильная промышленность должна дать стране 650 тысяч грузовых и легковых автомобилей и автобусов. В несколько раз увеличится выпуск автомобильных и тракторных прицепов. Предусматривается замена устаревших моделей автомобилей, автобусов и двигателей новыми моделями с более высокими эксплуатационными показателями.

В шестой пятилетке намечается расширить строительство и реконструкцию автомобильных дорог с твердым покрытием. Следует больше строить цементно-бетонных дорог, которые по

сравнению с асфальто-бетонными являются более прочными и долговечными.

По воздушному транспорту даются задания увеличить грузооборот в 2 раза и объем пассажирских перевозок примерно в 3,8 раза, обеспечить воздушные линии скоростными многоместными современными пассажирскими самолетами.

О связи. В проекте Директив предусматривается значительное развитие и реконструкция средств связи на базе современной техники. Так, например, намечено построить за пятилетие не менее 10 тысяч километров радиорелейных линий, позволяющих осуществлять одновременно по одному направлению до 1200 телефонных связей, а также передавать на большие расстояния телевизионные передачи.

В шестой пятилетке должен быть обеспечен прирост емкости автоматических телефонных станций примерно в два раза больше, чем за пятое пятилетие. Предусмотрено также расширение сети почтовой связи, развитие телефонизации и радиофикации в сельской местности.

ЗАДАЧИ В ОБЛАСТИ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

В 1956—1960 годах предстоит осуществить огромный объем капитальных работ. Для того, чтобы представить себе масштаб капитального строительства в шестой пятилетке, приведу для сравнения следующие данные о капитальных вложениях по народному хозяйству за истекшие пятилетки (в ценах на 1 июля 1955 года).

За первую пятилетку государственные капитальные вложения составили 58 миллиардов рублей, за вторую пятилетку — 132 с половиной миллиарда рублей, за три с половиной года третьей пятилетки — 131 миллиард рублей, за четвертую пятилетку — 311 миллиардов рублей и за пятую пятилетку — 594 миллиарда рублей.

В шестой пятилетке объем капитальных вложений по народному хозяйству намечается в размере 990 миллиардов рублей. (Аплодисменты).

Как видно из приведенных данных, объем капитальных вложений в шестой пятилетке будет больше, чем капиталовложения за четвертую и пятую пятилетки, вместе взятые.

Из общего объема капиталовложений по всему народному хозяйству в сумме 990 миллиардов рублей в промышленность направляется свыше 600 миллиардов рублей — на 70 процентов больше, чем в пятой пятилетке. Основная доля этих капитальных вложений предназначается для строительства электростанций, предприятий химической промышленности, черной и цветной металлургии, нефтяной и угольной промышленности, промышленно-

сти строительных материалов и лесной промышленности. В эти отрасли намечено вложить свыше 400 миллиардов рублей.

По отраслям легкой и пищевой промышленности объем капитальных вложений в шестой пятилетке будет на 75 процентов больше, чем в пятой пятилетке.

Капитальные вложения на развитие транспорта и связи воз-

растут более чем на 70 процентов.

В сельское хозяйство предусматриваются государственные капитальные вложения свыше 120 миллиардов рублей, что почти в 2 раза больше объема капитальных вложений за пятую пятилетку. Кроме того, капитальные вложения самих колхозов составят около 100 миллиардов рублей.

Значительный рост капитальных вложений предусматривается па жилищное и коммунальное строительство, на строительство школ, больниц, детских учреждений и строительство кинотеатров. Всего на это строительство намечается вложить свыше 200 миллиардов рублей против 120 миллиардов рублей в пятой пятилетке.

Возрастут затраты на приобретение нового, более производительного оборудования. При общем росте капитальных вложений на 67 процентов затраты на приобретение оборудования и машин увеличатся на 80 процентов.

За истекшие годы создана мощная материально-производственная база строительной индустрии, а строительные организации оснащены передовой техникой. Кадры строителей пополнились квалифицированными рабочими, инженерами и техниками. Подрядные строительные организации теперь выполняют свыше 80 процентов всего объема строительных работ.

В шестой пятилетке должна быть выполнена огромная программа ввода в действие новых производственных мощностей. По электростанциям, например, намечено ввести новые мощности в значительно больших размерах, чем за все прошлые пятилетки, вместе взятые. В угольной промышленности предусматривается ввод в действие шахт и разрезов общей мощностью 240 миллионов тонн, что значительно больше, чем было введено за четвертую и пятую пятилетки вместе взятые.

Задачи по введу новых мощностей поставлены очень большие. В этой связи необходимо сказать, что в истекшей пятилетке многие министерства и строительные организации нарушали установленные сроки ввода в эксплуатацию новых производственных мощностей. Этому надо положить конец. План ввода в действие производственных мощностей должен быть законом для каждого министерства, главка и предприятия, он должен выполняться полностью и в срок. Для этого необходимо более эффективно использовать огромные материальные ресурсы и финансовые средства, направляемые на капитальное строительство.

В пятой пятилетке строители не выполнили установленного задания по снижению стоимости строительства. Многие строительные организации из года в год допускают убытки и непроизводительные затраты.

На шестую пятилетку поставлена задача снизить стоимость строительно-монтажных работ не менее чем на 7 процентов за счет улучшения организации работ, увеличения производительности труда и снижения накладных расходов, что должно дать около 30 миллиардов рублей экономии.

Недавно наши строители побывали в США, Англии, Франции, Италии, Швеции и других странах. Во время пребывания там они видели много нового и интересного. Наши строители обязаны использовать все лучшее из опыта зарубежных строительных орга-

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР уделяют большое внимание вопросам строительства и приняли ряд решений, в которых дана широкая программа мероприятий по

улучшению дела строительства.

Центральным Комитетом партии и Правительством проведены важные организационные мероприятия. Создано пять новых строительных министерств: Министерство строительства электростанций, Министерство строительства предприятий нефтяной промышлениости, Министерство строительства предприятий угольной промышленности, Министерство транспортного строительства, Министерство городского и сельского строительства. Преобразованы в союзно-республиканские Министерство строительства и Министерство строительства предприятий металлургической и химиче-

ской промышленности.

В Москве, Ленинграде, Киеве проведено укрупнение строительных организаций. Созданы мощные территориальные строительные организации: Главмосстрой, Главленипградстрой, Главкиевстрой. Укрупнение дало возможность резко сократить численность административно-управленческого персонала и шире развернуть работу по внедрению индустриальных методов строительства. Если до укрупнения строительные организации Москвы, Ленинграда и Киева из года в год не выполняли планов строительства, то после укрупнения они план хорошо выполняют. Задание по повышению производительности труда в 1955 году было перевыполнено, и за истекший год в этих трех организациях стоимость строительно-монтажных работ снижена против смет на 70 миллионов рублей.

Положительные итоги достигнуты в результате укрупнения строительных организаций в Ростове-на-Дону, Комсомольске-на-

Амуре и в других городах.

Несмотря на очевидные преимущества укрупнения строительных организаций, эта работа проводится медленно. До сих пор продолжает существовать большое количество мелких, параллельно действующих и нерентабельных строительных организаций различных министерств и ведомств. Так, например, в Свердловске имеется 74 строительно-монтажные организации, а в Новосибирске — 84.

Почему же, несмотря на явную целесообразность укрупнения строительных организаций, оно проводится так медленно?

Серьезным тормозом является неправильное, ведомственное отношение к этому делу со стороны многих министерств и ведомств, которые подходят к вопросу по-делячески, как частники. Комитет по делам строительства в решении вопросов об укрупнении строительных организаций также, я бы сказал, не проявляет необходимой настойчивости.

Надо крепко ударить по этим отсталым настроениям и по бюрократам, которые тормозят это важное государственное дело.

Важнейшими задачами в области капитального строительства являются резкое сокращение сроков строительства и недопущение распыления средств по многочисленным стройкам, решительная борьба с излишествами в проектировании и строительстве, дальнейшая индустриализация строительства путем широкого применения сборного железобетона заводского и полигонного изготовления, всемерное внедрение комплексной механизации.

Надо наращивать мощности строительных организаций, особенно в восточных районах, создавать районные предприятия по производству строительных материалов и конструкций, более решительно проводить работу по дальнейшему укрупнению строительных организаций, повысить качество руководства строительством, укрепить государственную дисциплину.

Строители должны повысить качество работ, особенно в жилищном и культурно-бытовом строительстве, снизить стоимость строительства и обеспечить рентабельную работу строительных организаций и предприятий, полностью использовать имеющуюся технику, упорядочить материально-техническое снабжение строек. Должны быть повышены роль и ответственность проектных, научно-исследовательских и строительных организаций за внедрение в строительство достижений науки и техники.

Товарищи! Я изложил основные задачи щестого пятилетнего плана в области промышленности, сельского хозяйства, транспорта, связи и капитального строительства.

Выполнение этих грандиозных, небывалых по своему размаху задач двинет намного вперед развитие всего народного хозяйства, увеличит наши материальные, продовольственные и финансовые резервы, еще более укрепит экономическое могущество нашей великой Родины.

III.

ЗА ДАЛЬНЕЙШИЙ ПОДЪЕМ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ТРУДА И УЛУЧШЕНИЕ ЭКОНОМИКИ ПРОИЗВОДСТВА

Курс партии на ускорение технического прогресса должен найти свое выражение в дальнейшем повышении производительности труда. Только на этой основе может быть обеспечено неуклонное и быстрое развитие социалистического производства.

Трудящиеся нашей страны глубоко заинтересованы в повышении производительности своего труда, как прочной основы роста реальной заработной платы рабочих и служащих, увеличения доходов колхозников и повышения материального благосостояния

всего народа.

За послевоенные годы производительность труда рабочих в нашей промышленности выросла почти в 2,3 раза, в строительстве и па железнодорожном транспорте — в 2 раза. Однако в пятой пятилетке Директивы XIX съезда партии по росту производительности труда выполнены не полностью. В промышленности производительность труда увеличилась на 44 процента вместо 50 процентов по плану, а в строительстве на 45 процентов вместо 55. Недовыполнено задание по росту производительности труда и в сельском хозяйстве.

В шестой пятилетке мы должны решить задачу более быстрого

подъема производительности труда.

По проекту Директив производительность труда должна за пятилетку вырасти в промышленности не менее чем на 50 процентов и в строительстве — не менее чем на 52 процента. Большие задания по росту производительности труда предусмотрены также для сельского хозяйства и транспорта.

Рост производительности труда в пистой пятилетке обеспечивается, главным образом, широкими мероприятиями в области внедрения новой современной техники в промышленность, сельское хозяйство, транспорт, строительство и другие отрасли народного хозяйства и повышением на этой основе технической вооруженности труда. Достаточно указать, что электровооруженность промышленных рабочих повысится за пятилетку более чем на 60 процентов.

Большую роль в повышении производительности труда должно сыграть упорядочение нормирования труда и заработной платы.

Разве можно назвать нормальным положение, при котором существующие нормы выработки, даже при наличии крупных недостатков в организации труда и значительных потерь рабочего времени, выполняются по многим машиностроительным заводам на 180—200 процентов и более, а задания по росту производительно-

сти труда при этом часто не выполняются? Например, на Харьковском станкостроительном заводе в 1955 году нормы выработки были выполиены в среднем на 190 процентов, а план по производительности труда — только на 86 процентов.

Конечно, такого рода перевыполнение норм не имеет ничего общего с достижениями новаторов, передовиков производства, у которых большое перевыполнение норм обязательно сопровождается соответствующим ростом производительности труда.

Применение заниженных норм выработки и в связи с этим значительное их перевыполнение создает на предприятиях видимость благополучия и ослабляет внимание рабочих, мастеров и инженеров к настоящему, действительному повышению производительности труда. Сейчас нормы выработки определяются, по существу, не достигнутым уровнем техники и организации труда, а стремлением подогнать их под определенный уровень заработной платы.

Нельзя считать нормальным, что удельный вес тарифных ставок в заработках рабочих составляет всего лишь от 40 до 60 процентов, а на ряде предприятий еще меньше. Надо безотлагательно упорядочить тарифную систему в промышленности, устранить все препятствия, мешающие массовому внедрению технически обоснованных норм выработки.

Наряду с этим следует устранить пестроту в оплате труда работников одинаковых профессий в отдельных отраслях и нередко в одной и той же местности.

Система заработной платы должна создавать личную материальную заинтересованность работников в высокопроизводительном труде, в повышении их квалификации и должна быть построена таким образом, чтобы каждый работник получал заработную плату в соответствии с количеством и качеством затрачиваемого им труда.

Требуется также значительно улучшить действующие системы премирования и оплаты труда инженерпо-технических работников и хозяйственных руководителей, чтобы, как говорил в отчетном докладе ЦК тов. Н. С. Хрущев, часть заработной платы этой категории работников находилась в строгой зависимости от основных показателей работы соответственно цеха, предприятия, отрасли промышленности.

Таким образом, товарищи, перед нами стоит неотложная и весьма важная задача — навести порядок в деле нормирования труда и в заработной плате рабочих, служащих и инженерно-технических работников.

Руководителям министерств и ведомств, Государственному Комитету по вопросам труда и заработной платы следует активно взяться за проведение в жизнь решений июльского Пленума ЦК по этим вопросам.

Важнейшим условием осуществления намеченной программы дальнейшего развития народного хозяйства является выполнение установленных задачий по снижению себестоимости продукции и

издержек обращения.

В проекте Директив предусмотрено снизить за пятилетие себестоимость промышленной продукции, железнодорожных перевозок и издержек обращения государственной и кооперативной торговли не менее чем на 17 процентов. Экономия от снижения издержек производства и обращения по всем отраслям народного хозяйства должна составить за пятилетие около 500 миллиардов рублей. Эта сумма составляет более половины всех затрат государства на капитальное строительство в шестой пятилетке. Поэтому выполнение заданий по снижению себестоимости продукции и издержек обращения является важнейшей народнохозяйственной задачей.

Для того, чтобы использовать имеющиеся резервы снижения себестоимости продукции и превратить их в действительные источники увеличения накоплений, партийные и хозяйственные организации должны сосредоточить главное внимание на повышении качества всей хозяйственной деятельности предприятий, на соблюдении предприятиями режима экономии и укреплении хозяйственного расчета; проявлять нетерпимость к фактам бюрократизма, бесхозяйственности и излишествам в расходовании трудовых и материальных ресурсов; улучшать использование оборудования, сырья, материалов, топлива и электроэнергии; шире внедрять заменители металлов, кожи, натурального волокна и пищевого сырья.

Главное, чего наша партия требует от всех руководителей, состоит в том, чтобы в своей работе они всегда исходили из интересов социалистического общества, добивались неуклонного выполнения государственных планов и своей работой содействовали ро-

сту производства и благосостояния нашего народа.

IV.

ПОВЫШЕНИЕ МАТЕРИАЛЬНОГО И КУЛЬТУРНОГО УРОВНЯ ЖИЗНИ НАРОДА

Товарищи! Высшим законом деятельности нашей партии является неустанная забота о благе народа. Величественные планы хозяйственного и культурного строительства, осуществляемые в нашей стране, направлены к тому, чтобы неуклонно улучшалось благосостояние советского народа, непрерывно повышался культурный уровень всех советских людей и полнее удовлетворялись их материальные и духовные потребности.

Эта благородная цель стоит перед нами и в шестой пятилетке. Одной из главных задач нового пятилетнего плана является дальнейшее повышение жизненного уровня народа, расширение жилищного строительства, рост культуры, народного образования, здравоохранения.

Наиболее обобщающим показателем экономического развития страны и источником роста общественного богатства является, как известно, национальный доход. При социализме весь национальный доход является подлинно народным доходом. В шестой пятилетке национальный доход Советского Союза возрастет примерно на 60 процентов.

На основе роста национального дохода увеличатся и личные доходы населения. Реальная заработная плата рабочих и служащих повысится в шестой пятилетке примерно на 30 процентов. Общие денежные и натуральные доходы колхозников возрастут не менее чем на 40 процентов, в первую очередь за счет доходов, распределяемых по трудодням, от общественного колхозного хозяйства.

Советский народ, руководимый Коммунистической партией, своим самоотверженным трудом за истекшие годы неизмеримо укрепил экономическую мощь и умножил общественное богатство страны. Это дало, как вы знаете, возможность Центральному Комитету партии внести на утверждение съезда исключительно важные мероприятия по дальнейшему повышению уровня жизни трудящихся и улучшению условий труда, а именно:

повысить заработную плату низкооплачиваемым группам работников и наряду с этим провести общее упорядочение заработной платы рабочих и служащих;

перейти в течение пятилетки, начиная с 1957 года, на семичасовой рабочий день или в некоторых отраслях на пятидневную рабочую неделю с восьмичасовым рабочим днем и двумя выходными днями;

сократить, начиная с 1956 года, рабочий день в субботу и перед праздниками на 2 часа; восстановить шестичасовой рабочий день для подростков от 16 до 18 лет;

улучшить коренным образом дело пенсионного обеспечения, значительно повысить пенсии тем пенсионерам, которые получают их в низких размерах, а также усилить заботу об инвалидах и престарелых;

улучшить условия труда и быта женщин, в частности, увеличить продолжительность оплачиваемого отпуска по беременности и родам;

отменить с нового учебного года плату за обучение в высших учебных заведениях, техникумах и старших классах средних школ.

Все эти предложения Центрального Комитета встретили горячее одобрение нашего народа, и нет сомнения в том, что XX съезд

единодушно включит их в Директивы по шестому пятилетнему плану, как новое яркое свидетельство неослабной заботы Партин и Правительства об улучшении жизни советского народа. (А плодисменты).

Центральный Комитет партии и Советское правительство твердо уверены в том, что на эту заботу трудящиеся нашей страны ответят новым подъемом трудовой активности и приложат все свои силы к выполнению и перевыполнению заданий шестого пятилетнего плана. (Аплодисменты).

Товарищи! Рост доходов рабочих, колхозников, интеллигенции должен сопровождаться развертыванием торговли, увеличением количества товаров, продаваемых населению через государственную и кооперативную торговлю.

Общий объем розничного товарооборота за пятилетку надо увеличить на 50 процептов. Однако задача заключается не только в том, чтобы расширить товарооборот, а улучшить его и с качест-

венной стороны.

Именно поэтому в проекте Директив намечается более высокими темпами увеличивать продажу таких продуктов и товаров, как масло, мясо, молоко, сыр, сахар, шерстяные и лыняные ткани, обувь, мебель. Будет увеличена продажа изделий культурно-бытового назначения — радиоприемников, телевизоров, домащних холодильников, пылесосов, стиральных машин, легковых автомобилей.

Торговым организациям надо лучше изучать спрос населения и обеспечить правильное распределение и своевременный завоз товаров в торговую сеть. Необходимо так организовать работу торговых организаций, чтобы товары были в нужном ассортименте

в населенных пунктах нашей страны.

В шестой пятилетке предусматривается быстрое развитие общественного питания, расширение сети столовых и ресторанов. При этом имеется в виду обеспечить услугами общественного питания не только работающих, по и членов их семей, что должно облегчить труд женщин. Будет расширена сеть школьных столовых и буфетов.

Особенно крупные задачи в шестой пятилетке ставятся в об-

ласти жилищного строительства.

Как известно, государство строило много жилищ до войны и после войны. Однако нужда в жилье продолжает, как я уже говорил, оставаться острой и улучшение жилищных условий народа является предметом особого внимания Партии и Правительства.

В шестой пятилетке только за счет выделяемых по плану государственных средств намечается построить жилых домов общей площадью в 205 миллионов квадратных метров. Это почти в два раза больше, чем в пятой пятнлетке.

Государство будет всемерно поощрять и помогать трудящимся в строительстве собственных домов за счет личных сбережений, а также за счет государственного кредита. Должно быть расширено жилищное строительство на селе. Колхозам следует активнее содействовать колхозникам в строительстве ими жилых домов за счет собственных средств, а в необходимых случаях — с помощью колхозного кредита. Имеется в виду значительно расширить продажу населению и колхозам строительных материалов — немента, леса, металла, стекла, шифера, стеновых и других строительных материалов.

В связи с большой программой жилищного строительства в стране надо резко увеличить производство мебели и улучшить ее качество.

В настоящее время спрос населения на мебель удовлетворяется не полностью. Мебельная промышленность плохо справляется с задачей удовлетворения возросших потребностей населения в мебели. Поэтому необходимо безотлагательно наладить массовый выпуск недорогой, но удобной и красивой мебели с учетом требований, предъявляемых населением, а также расширить производство комбинированной мебели.

Кроме того, надо установить такой порядок, чтобы впредь при проектировании и строительстве жилых домов предусматривалось оборудование их хорошей и удобной встроенной мебелью, используя в этом деле имеющийся положительный зарубежный опыт.

Важнейшей задачей в области культурного строительства является дальнейший подъем народного образования.

В нашей стране осуществлено всеобщее семилетнее образование. В пятой пятилетке начато, а в шестой пятилетке намечается осуществить в основном всеобщее среднее образование в городах и в сельской местности.

Эта задача будет осуществлена путем обучения детсй и молодежи в общеобразовательных средних школах и средних специальных учебных заведениях. Наряду с этим получат дальнейшее развитие заочные и вечерние общеобразовательные школы, чтобы трудящиеся могли без отрыва от производства повышать свой общеобразовательный и культурный уровень.

Выпуск учащихся из десятых классов средних школ составит за пятилетие 6 миллионов 300 тысяч человек, или в два с лишним раза больше, чем в пятой пятилетке.

Важнейшей задачей органов народного образования является всемерное развитие политехнического обучения в школе. В пятой пятилетке в этом отношении были сделаны только первые шаги. Следует признать, что политехническое обучение в школах пока поставлено неудовлетворительно. Во многих школах учащимся не прививают трудовых навыков, не воспитывают у них в должной мере уважение к труду. Поэтому многие юноши и девушки, окон-

чив среднюю школу, оказываются плохо подготовленными к практической деятельности.

Большую работу предстоит проделать по укреплению учебноматериальной базы общеобразовательных школ. В шестой пятилетке предусматривается строительство за счет государства новых городских и сельских школ примерно на 4 миллиона ученических мест, или в два раза больше, чем было построено в пятой пятилетке. К строительству и оборудованию школ в сельской местности следует более широко привлекать колхозы.

Всеобщее среднее образование в нашей стране — всенародное дело. В этом большом деле главная роль принадлежит учителю. В настоящее время в общеобразовательных школах работает более 1 миллиона 700 тысяч учителей. Профессия учителя в нашей стране — одна из самых почетных. Учитель — это воспитатель будущих строителей коммунистического общества. Партийные, советские, хозяйственные и комсомольские организации обязаны проявлять постоянную заботу о школе и учителе.

Большие задачи намечены в шестой пятилетке по подготовке

специалистов для народного хозяйства.

Наша страна в настоящее время располагает армией специалистов, превышающей пять с половиной миллионов человек. Специалисты — это наш золотой фонд, которым мы гордимся и дорожим. Недаром некоторые деятели капиталистических государств с тревогой отмечают, что их страны отстали от нас в подготовке специалистов.

В шестой пятилетке выпуск специалистов высшими и средними специальными учебными заведениями значительно увеличится. Намечено подготовить 4 миллиона специалистов, то есть почти столько же, сколько их было подготовлено за две прошлые пятилетки.

Высшие учебные заведения в шестой пятилетке дадут более 650 тысяч инженеров для промышленности, транспорта, строительства и специалистов для сельского хозяйства. Это в два раза больше, чем было подготовлено за пятую пятилетку.

Серьезное внимание уделяется подготовке специалистов для новых отраслей науки и техники, таких, как автоматика и телемеханика, радиотехника и радиолокация, а также специалистов

по использованию атомной энергии в мирных целях.

Широкое развитие в новой пятилетке должно получить заочное и вечернее образование в высших и средних специальных учебных заведениях. В связи с возрастающим количеством молодежи, оканчивающей десятилетки и идущей на производство, создаются благоприятные условия для комплектования вечерних и заочных специальных учебных заведений молодежью, имеющей общее среднее образование и практический опыт работы на производстве.

Задачи хозяйственного и культурного строительства требуют серьезной работы по повышению качества подготовки специалистов, вооружения их знанием последних достижений отечественной и зарубежной науки и техники. Требуется гораздо более тесное сочетание теоретического обучения с непосредственным изучением производства, его экономики и организации.

Важным средством повышения уровня культуры нашего народа явятся предусмотренные проектом Директив мероприятия по развитию кино, печати, радио, телевидения, а также по улучшению работы библиотек, клубов и других культурно-просветительных учреждений.

Намечается улучшение и развитие книгоиздательского дела. Будет увеличен выпуск книг, журналов и газет.

В шестом пятилетии должны быть решены большие задачи в области здравоохранения.

В проекте Директив предусматривается развернуть в широких масштабах строительство медицинских учреждений. Будет построено новых больниц почти в 3 раза и детских учреждений в 2,4 раза больше, чем в пятой пятилетке. Число мест в детских яслях и садах возрастет примерно на 45 процентов. Это будет способствовать дальнейшему улучшению условий труда и быта женщин, откроет более широкие возможности для их участия в производственной, культурной и общественно-политической жизни страны.

Должна быть улучшена работа по охране труда и предупреждению заболеваний рабочих и служащих промышленных предприятий, по охране водных источников и атмосферного воздуха от загрязнения. Надо повысить санитарную культуру городов и сел.

Большие и ответственные задачи стоят перед медицинской

наукой. Народ ждет от нее новых открытий.

Работники здравоохранения, научно-исследовательских медицинских учреждений и медицинской промышленности должны активнее изыскивать и шире внедрять новые лечебные и профилактические средства и более совершенное медицинское оборудование.

Мероприятия органов здравоохранения по дальнейшему прогрессу дела медицинского обслуживания населения всегда встретят поддержку и помощь со стороны Центрального Комитета партии и Правительства.

Важное значение для здоровья трудящихся имеют также физическая культура и спорт. Надо обеспечить массовое развитие физкультуры среди широких слоев населения, уделяя при этом особое внимание улучшению физкультурной и спортивной работы среди молодежи.

Наша партия примет все необходимые меры для того, чтобы намеченная на шестую пятилетку обширная программа дальнейшего повышения материального благосостояния и культурного

уровня жизни советского народа была выполнена.

٧.

О РАЗВИТИИ НАРОДНОГО ХОЗЯИСТВА СОЮЗНЫХ РЕСПУБЛИК И РАЗМЕЩЕНИИ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫХ СИЛ

Товарищи! Новый мощный подъем народного хозяйства страны неразрывно связан с правильным размещением производительных сил.

Директивами XIX съезда партии предусматривалось улучшение географического размещения строительства новых предприятий, дальнейшее приближение промышленности к источникам сырья и топлива. Июльский Пленум ЦК в прошлом году снова подчеркнул необходимость улучшения размещения производительных сил в стране.

В результате успешного осуществлення политики индустриализации, освоения мощных сырьевых и топливно-энергетических ресурсов в восточных районах еще в довоенный период были созданы новая угольно-металлургическая база, крупное машиностроение, алюминиевая, химическая промышленность, построены крупнейшие железнодорожные магистрали. Тем самым было обсспечено коренное улучшение в размещении производительных сил. В период Великой Отечественной войны промышленность восточных районов, особенно Урала и Сибири, являлась мощной базой снабжения Советской Армии, а в четвертой пятилетке оказывала огромную помощь в восстановлении хозяйства районов, пострадавших от войны.

За годы пятой пятилетки в области размещения производительных сил достигнуты определенные успехи.

В новой пятилетке партия также будет решительно проводить мероприятия по дальнейшему улучшению размещения производительных сил в стране и комплексному развитию хозяйства экономических районов. Как и в прошлые пятилетки, наиболее высокими темпами надо будет развивать экономику восточных районов, где сосредоточены колоссальные запасы угля, бокситов, водной энергии, леса, железных руд, цветных и редких металлов, химического сырья.

Огромные богатства восточных районов должны быть поставлены на службу народного хозяйства в большей мере, чем это было до сих пор. В шестой пятилетке объем капитальных вложений в восточных районах увеличится более чем в 2 раза и составит около половины капитальных вложений в целом по стране.

В 1960 году в этих районах должно быть добыто угля и выплавлено чугуна больше, чем в целом по СССР в 1950 году, а электроэнергии и цемента произведено значительно больше, чем

в целом по Советскому Союзу в 1954 году. За годы шестой пятилетки на востоке страны будет построено свыше 100 машиностроительных заводов.

Ставится задача обеспечить на востоке страны дальнейшее развитие производства зерна. В конце пятилетки валовой сбор зерна на Урале, в Сибири и Казахстане должен удвоиться по сравнению с 1954 годом, годом высокого урожая в этих районах.

Центральный Комитет партии и Правительство, как вы знаете из доклада тов. Н. С. Хрущева, придают особо важное значение

дальнейшему развитию экономики Сибири.

Выдающиеся люди России давно говорили о неисчерпаемых богатствах и великой будущности Сибири. Еще Ломоносов указывал, что «российское могущество прирастать будет Сибирыо». Радищев писал: «Как богата Сибирь своими природпыми дарами! Какой это мощный край!.. как только она будет заселена, ей предстоит сыграть великую роль в летописях мира!».

Мечты наших великих предков сбываются. За годы Советской власти Сибирь из отсталого аграрного района превратилась в один из крупных индустриально-аграрных районов страны. В шестой пятилетке этот богатейший край получит дальнейшее

всестороннее развитие.

Осуществляемая партией политика в размещении производительных сил страны направлена на всемерное развитие и укрепле-

ние экономики и культуры союзных республик.

У нас созданы необходимые условия для непрерывного экономического, политического и культурного развития всех союзных республик. В отчетном докладе ЦК приводились данные, ярко характеризующие развитие экономики и культуры союзных республик. Их успехи в этом отношении действительно огромны. Особенно же отрадным является то, что во всех республиках выросли свои национальные кадры специалистов, овладевших

современной техникой.

За последнее время Центральным Комитетом партии и Правительством осуществлен ряд важных организационных мер, направленных на повышение роли союзных республик в управлении народным хозяйством. В союзных республиках созданы повые союзно-республиканские министерства. Многие предприятия угольной, лесной, пефтяной, металлургической, мясной, молочной, легкой, текстильной и пищевой промышленности, промышленности строительных материалов, автомобильного транспорта и связи переданы из союзного подчинения в республиканское. За последнее время передано из союзного в республиканское подчинение более 11 тысяч промышленных предприятий.

При осуществлении всех этих мероприятий Центральный Комитет партии исходил из ленинского принципа сочетания централизованного руководства с повышением самостоятельности и

развитием инициативы местных органов в решении вопросов хо-

зяйственного и культурного строительства.

В связи с передачей большого количества фабрик и заводов из союзного в республиканское подчинение у некоторых союзно-республиканских министерств почти не осталось предприятий, которыми они непосредственно управляют. При таком положении, видимо, назрел вопрос уже не только о резком сокращении центрального аппарата, но и вообще о целесообразности дальнейшего существования некоторых союзно-республиканских министерств. (Оживление в зале. Голоса из зала: Правильно!)

Нельзя не отметить, что мероприятия по устранению чрезмерпой централизации в руководстве хозяйством встречают сопротивление со стороны отдельных руководителей союзных и союзнореспубликанских министерств, которые хотят всем руководить из центра, как будто им и в самом деле «сверху» лучше видно поло-

жение дел, чем руководству союзных республик.

Осуществляемые в настоящее время Партией и Правительством меры по усилению роли союзных республик в руководстве хозяйственным и культурным строительством полностью отвечают ленинским принципам национальной политики нашей партии.

Идея создания Союза Советских Социалистических Республик, как добровольного содружества свободных, равноправных и суверенных наций, принадлежит всецело великому основателю нашей партии и Советского государства Владимиру Ильичу Ленину. (Аплодисменты). Он эту идею выдвинул, обосновал и развил. Причем еще тогда, в 1922 году, Ленин предупреждал против возможности чрезмерного централизма, против бюрократических извращений, могущих помешать широкому, всестороннему развитию инициативы союзных республик.

Это указание великого Ленина имеет для нас и сейчас исклю-

чительно важное значение.

Необходимо и впредь неуклонно проводить линию на дальнейшее усиление роли союзных республик в руководстве хозяйством, смелее идти на передачу предприятий из союзного в республиканское подчинение.

Это сделает руководство нашим хозяйством и культурой более конкретным и оперативным и будет способствовать дальнейшему укреплению братского сотрудничества между республиками. Вместе с тем осуществляемые партией мероприятия по устранению чрезмерной централизации, по усилению роли союзных республик в управлении хозяйством означают еще большее приближение нашего государственного аппарата к массам, являются новым важным шагом в развитии и укреплении нашего многонационального социалистического государства. (А плодисменты).

При организации в республиках аппарата для управления предприятиями нельзя, конечно, слепо копировать союзные мини-

стерства, о чем здесь говорил секретарь ЦК КП Киргизии тов. Раззаков.

Факты создания в республиках союзно-республиканских министерств при наличии незначительного количества предприятий имеют место не только в Киргизии. Например, в Таджикской республике создано Министерство легкой промышленности с аппаратом в 27 человек, которое управляет всего шестью предприятиями (смех), Министерство текстильной промышленности Туркменской республики руководит десятью предприятиями. В Молдавской республике образовано Министерство лесной промышленности с аппаратом 32 человека. Это министерство руководит всего восемью предприятиями, в том числе четырьмя леспромхозами, из которых два находятся на территории РСФСР и УССР. (Смех).

Советам Министров союзных республик и союзным министерствам необходимо тщательно разобраться в этом деле, устранить излишества и решить вопрос о целесообразности существования тех или иных министерств в отдельных республиках.

Я считаю совершенно правильным выдвинутое тов. Хрущевым Н. С. в докладе предложение об образовании авторитетного межреспубликанского органа — Экономической Комиссии Совета Национальностей Верховного Совета СССР, — который бы подготавливал обоснованные решения по вопросам, затрагивающим экономические интересы союзных республик. Это даст возможность лучше и полнее учитывать нужды каждой союзной республики.

В проекте Директив предусмотрен новый мощный рост хозяйства всех союзных республик. Разрабатывая проект Директив на шестую пятилетку, Центральный Комитет партии исходил из 10го, что в Директивах съезда должны быть по союзным республикам предусмотрены лишь основные задания в области промышленности и сельского хозяйства.

Центральные Комитеты коммунистических партий и Советы Министров союзных республик должны на основе Директив съезда более детально разработать мероприятия по хозяйственному и культурному строительству на шестую пятилетку и утвердить пятилетние планы развития союзных республик.

Шестая пятилетка должна стать пятилеткой дальнейшего расцвета экономики и культуры союзных республик.

Выполнение поставленных задач по дальнейшему развитию народного хозяйства союзных республик и улучшению размещения производительных сил в стране еще выше поднимет экономику каждой республики, обеспечит дальнейшее усиление могущества многонационального Советского государства, укрепление дружбы и братского сотрудничества народов Советского Союза. (Продолжительные аплодисменты).

* *

Товарищи! Успешное выполнение шестого пятилетнего плана будут решать люди — рабочие, колхозники, интеллигенция, их самоотверженный труд. При разработке проекта Директив Центральный Комитет КПСС учел предложения коллективов многих тысяч промышленных предприятий и колхозов. Патриотическая инициатива и разносторонний производственный опыт тружеников города и деревни, принимавших активное участие в подгоговке и обсуждении предложений по пятилетнему плану, помогли Центральному Комитету партии полнее определить задачи развития отдельных отраслей народного хозяйства в шестой пятилетке, выявить огромные внутренние возможности, которыми располагают наша социалистическая промышленность и сельское хозяйство.

Разработанный Центральным Комитетом проект Директив, как вы знаете, был опубликован в нашей печати за месяц до съезда. В течение этого месяца на партийных съездах и конференциях, на партийных активах и собраниях, на собраниях коллективов предприятий, колхозов, МТС и совхозов происходия о оживлен-

ное и деловое обсуждение проекта Директив.

В Центральный Комитет, в Совет Министров СССР, Госплан СССР, в редакции газет поступило огромное количество писем от рабочих, колхозников, инженерно-технических работников, учителей, врачей, учащихся, пенсионеров, воинов Советской Армии по

самым разнообразным вопросам шестой пятилетки.

Во многих письмах затрагиваются вопросы улучшения организации труда, повышения заработной платы низкооплачиваемым категориям рабочих. Поступило много предложений по улучшению культурно-бытового обслуживания трудящихся, улучшению пенсионного обеспечения, здравоохранения, благоустройству городов и рабочих поселков. Все эти предложения проникнуты заботой о дальнейшем развитии социалистического народного хозяйства, науки, культуры, народного образования.

Единодушно одобряя намеченную грандиозную программу мощного развития экономики СССР в шестой пятилетке, трудящиеся нашей страны при обсуждении проекта Директив вскрывали новые крупные резервы, таящиеся в недрах народного хозяйства, выявляли и справедливо критиковали недостатки и указы-

вали пути дальнейшего улучшения всей нашей работы.

Как известно, Директивы съезда имеют целью определить лишь основные задания по развитию народного хозяйства СССР на шестую пятилетку. На основе Директив съезда будет разработан пятилетний план развития народного хозяйства СССР со значительно более инфоким кругом показателей по годам пятилетки,

министерствам и ведомствам. При составлении плана на пятилетку в целом по СССР и пятилетних планов по союзным республикам должны быть учтены многочисленные ценные предложения трудящихся, партийных организаций, коллективов предприятий, колхозов, МТС и совхозов.

Развернувшееся всенародное социалистическое соревнование за достойную встречу XX съезда партии вновь и вновь показало, как богат организаторскими талантами наш народ, как велико значение передового опыта.

Долг партийных, советских, профсоюзных и комсомольских организаций — и впредь всемерно поддерживать и развивать творческую активность масс, во всю ширь развернуть и по-боевому возглавить социалистическое соревнование за выполнение и перевыполнение заданий шестой пятилетки во всех отраслях народного хозяйства.

Энтузиазм и инициативу миллионных масс рабочих, колхозников, интеллигенции мы обязаны подкрепить и поддержать умелым руководством, правильным подбором кадров, систематической проверкой исполнения, то есть всей организаторской работой нашей партии.

При выполнении предыдущих пятилетних планов Коммунистическая партия показывала образцы умелого руководства и организаторской работы. Нет сомнения, что и теперь наша партия окажется на высоте своих задач. (А плодисменты).

Организаторская работа должна быть направлена, прежде всего, на укрепление государственной дисциплины, на внедрение в народное хозяйство новейших достижений науки и техники, на широкое распространение передового опыта и повышение производительности труда.

С каждым годом наше хозяйство, все его отрасли растут и совершенствуются. В производство могучим потоком поступает новая, все более сложная техника. Поэтому, чтобы в современных условиях быть настоящим организатором, руководителем производства, надо стать знатоком и специалистом своего дела, глубоко изучить его, вникать во все его детали. Только при этом условни можно руководить конкретно, со знанием дела.

Ни один руководитель не может плодотворно работать, если он не будет тесно связан с массами и не будет на них опираться. Надо внимательно прислушиваться ко всем критическим замечаниям, быстро устранять вскрываемые недостатки, активно поддерживать новаторов производства, изобретателей, рационализаторов.

Морально-политическое единство советского общества, монолитная сплоченность нашего народа вокруг Коммунистической партии и Советского правительства, дальнейшее укрепление союза рабочего класса и колхозного крестьянства, братской дружбы

между народами нашей страны — все это является залогом наших дальнейших успехов на пути к великой цели — построению коммунистического общества. (Аплодисменты).

Задачи, которые партия ставит на шестое пятилетие, свидетельствуют о могучей силе советского строя, таящего в себе неисчерпаемые возможности развития общественного производства, повышения народного благосостояния.

Проект Директив по шестому пятилетнему плану выражает чаяния и волю всех советских людей. В каждом задании этого замечательного документа они видят неустанную заботу Партии и Правительства о благе народа, знают, что осуществление плана шестой пятилетки будет новым крупным шагом вперед в деле развития социалистической экономики, создания в нашей страие обилия предметов народного потребления, в великом деле строительства коммунизма. (Аплодисменты).

тельства коммунизма. (Аплодисменты).

Товарищи! Шестой пятилетний план развития народного хозяйства СССР будет иметь огромное не только внутреннее, но и
международное значение. То, что предвидел великий основатель
нашей партии и Советского государства В. И. Ленин, сбылось:
чем дальше, тем все больше Советская страна оказывает влияние
на ход мировой истории, на исторические судьбы человечества
прежде всего своей хозяйственной политикой.

Своими достижениями в хозяйственном и культурном строительстве советский народ завоевал миллионы друзей во всех странах мира. Народы видят в наших успехах выражение мирпых устремлений Советского Союза, великую силу и преимущества социалистической системы хозяйства, которая открывает безграничный простор для развития производительных сил в интересах трудящегося человека.

Что касается определенных кругов капиталистических стран, то для них каждая наша пятилетка была неприятным, но реальным фактом, с которым они вынуждены были считаться. Не подлежит сомнению, что наши пятилетки охладили немало горячих голов и поубавили спеси у многих деятелей капиталистического мира.

Каждый новый пятилетний плап означал усиление позиций социализма, укрепление могущества Советского государства. Естественно поэтому, что наши пятилетки всегда вызывали огромный интерес не только со стороны наших друзей, число которых непрестанно растет, но и со стороны наших недругов.

Оживленные отклики вызвал и опубликованный в печати проект Директив XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану. Но эти отклики существенно отличаются от тех, которыми были встречены наши первые пятилетние планы.

Многие из вас помнят, наверное, высказывания буржуазной печати, политических деятелей и экономистов капиталистического

мира по поводу первых советских пятилеток. «Фантазия», «утопия», «пропагандистский трюк» — так называли они эти планы и хором предрекали их неизбежный провал. Правда, потом, когда эти планы успешно выполнялись, тон менялся: насмешки и мрачные пророчества уступали место растерянности и тревоге. Теперь, когда мы вступили уже в шестую пятилетку, даже самые откровенные недоброжелатели Советского Союза не решаются выражать сомнение в реальности нашей новой пятилетки и пророчнть се провал. Даже и эти люди заявляют, что шестая пятилетка будет выполнена, и выражают по этому поводу серьезную тревогу. Буржуазная печать и определенные круги капиталистических стран особенно встревожены тем обстоятельством, что шестой пятилетний план явится крупным шагом вперед в решении основной экономической задачи СССР.

Что касается наших друзей — великого китайского народа, трудящихся всех стран народной демократии, то проект Директив по шестой пятилетке встречен ими с большой радостью и единодушным одобрением. И это понятно: успешное выполнение пятилетнего плана будет служить укреплению не только Совстского Союза, но и всей мировой социалистической системы, будет способствовать повым великим победам социалистического строительства во всех странах народной демократии. (Продолжитель ны е аплодисменты).

С большим удовлетворением мы отмечаем глубоко правильное понимание наших мпрных хозяйственных целей нашими индийскими, бирманскими и афганскими друзьями.

Грандиозные планы хозяйственного строительства СССР вытекают из природы нашего экономического и социального строя, из нашей идеологии прочного мира и дружбы между всеми странами, всеми народами.

Благодаря последовательной миролюбивой внешней политике стран социалистического лагеря существовавшая в течение ряда лет международная напряженность сменилась известной разрядкой, появились реальные перспективы упрочения всеобщего мира.

Не всегда наши предложения, направленные на укрепление дела мира, встречали благоприятный отклик со стороны тех, к кому они были обращены. Мы глубоко сожалеем об этом, однако полны решимости изыскивать новые и новые пути для налаживания международного сотрудничества. Мы и впредь будем последовательно и неуклонно проводить ленинскую политику мирного сосуществования, будучи твердо убеждены в том, что только на этом пути можно добиться серьезного укрепления доверия между государствами и упрочить дело мира. (Аплодисменты).

Мы будем еще более укреплять братские отношения и дружбу с народно-демократическими странами, расширять с ними сотруд-

3 XX съезд КПСС. Стенотчет, т. II

ничество в наших общих интересах. Мы будем и в дальнейшем проводить политику, направленную на улучшение отношений с США, Англией, Францией и другими странами, развивать и укреплять дружественное сотрудничество с Республикой Индии, Бирмой, Афганистаном, со всеми государствами, заинтересованными в сохранении и укреплении мира, расширять экономические связи со всеми странами на основе всемерного развития торговли при соблюдении принципа взаимной выгоды.

Товарищи! Задачи, поставленные Центральным Комитетом партии на шестую пятилетку, огромны. Они потребуют от партин у от всего народа больших усилий и напряженного труда. Было бы неправильно думать, что раз задачи поставлены и разъяснены, то все пойдет само собой, будет решаться просто и легко. В жизни так не бывает. При осуществлении плана возникает немало трудностей. Но нет никакого сомнения в том, что мы сумеем эти трудности преодолеть и с честью справиться с задачами, поставленными партией. (Продолжительные аплодисменты). Для этого мы располагаем всеми условиями и возможностями.

У нас имеются в достаточном количестве все необходимые природные ресурсы.

Мы располагаем мощной производственной базой, созданной усилиями советского народа за годы предыдущих пятилеток.

Мы имеем многочисленные кадры ученых и специалистов, способных решать самые сложные научно-технические проблемы.

Наш мирный созидательный труд надежно охраняется доб-

лестными Вооруженными Силами. (Аплодисменты). Наш героический рабочий класс и славное колхозное крестьян-

ство, наша замечательная интеллигенция объединены несокрушимым единством воли и цели, полны творческой энергии, твердо уверены в своих силах.

У советского народа есть такой испытанный и мудрый руководитель, как наша славная Коммунистическая партия, вооруженная великим и бессмертным учением марксизма-ленинизма, которое вдохновляет нас и освещает нам путь к светлому будущему коммунизму. (Продолжительные, долго не смолкающие аплодисменты. Все встают).

Кэбин (председательствующий). Объявляется перерыв до 4 часов 30 минут.

Заседание четырнадцатое

(21 февраля 1956 г., вечернее)

Фурцева (председательствующий). Товарищи! Приступаем к обсуждению доклада тов. Н. А. Булганина. Слово предостав-

ляется тов. Яснову.

Яснов М. А. (РСФСР). Товарищи! В отчетном докладе Центрального Комитета партии, сделанном тов. Н. С. Хрущевым, и в докладе тов. Н. А. Булганина о Директивах XX съезда Коммунистической партии Советского Союза по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР с исчерпывающей полнотой дан глубокий марксистско-ленинский анализ большой созидательной работы, проделанной в нашей стране после XIX съезда партии. За этот период с особой силой проявилась великая руководящая и вдохновляющая роль Коммунистической партии, которая мудро предвидела ход исторических событий и умело направляла развитие нашей страны по пути к коммунизму.

Большая заслуга Центрального Комитета нашей партии и его Президиума состоит в том, что ими своевременно были вскрыты имеющиеся недостатки в развитии промышленности, сельского хозяйства, строительства и некоторых других отраслей пародного хозяйства. Были намечены и осуществлены крупные меры по дальнейшему быстрому росту всей социалистической экономики.

Благодаря организаторской работе Центрального Комитета партии за годы пятой пятилетки достигнут мощный рост народного хозяйства Советского Союза и, прежде всего, тяжелой индустрии, досрочно выполнен план пятой пятилетки, что обеспечило дальнейший подъем экономического могущества нашей страны и повышение благосостояния народа.

За годы пятой пятилетки объем промышленной продукции по Российской Федерации увеличился в 1,8 раза. Особенно возросло производство всех важнейших средств производства. Выплавка чугуна увеличилась в 1,6 раза, добыча нефти — в 2,7 раза, выработка электроэнергии — в 1,8 раза, выпуск продукции машиностроения увеличился в 2,4 раза.

Претворяя в жизнь решения Пленумов Центрального Комитета нашей партии, колхозы и совхозы РСФСР за два года вспахали целинных и залежных земель свыше 14 миллионов гектаров, что позволило создать дополнительную крупную базу производства товарного зерна в восточных районах республики. Это наглядное свидетельство дальновидности Центрального Комитета нашей партии, нацелившего страну на подъем целинных и залежных земель, являющихся важнейшим источником дальнейшего увеличения производства зерна.

В истекшую пятилетку, а по существу за последние два года, валовой сбор зерна увеличился на 26 процентов, льна-долгунца на 34 процента, сахарной свеклы — на 66 процентов; производство мяса возросло на 30 процентов и шерсти — на 54 процента.

Все это явилось результатом огромной помощи, которая постоянно оказывалась Центральным Комитетом партии и Правительством в оснащении сельского хозяйства техникой, в укреплении машинно-тракторных станций, совхозов и колхозов кадрами, результатом осуществления выработанных Партией и Правитель-

ством мер по подъему сельского хозяйства. В докладах тов. Н. С. Хрущева и тов. Н. А. Булганина четко и ясно изложены грандиозные задачи, которые выдвигает наша партия по дальнейшему развитию всех отраслей народного хозяйства в шестой пятилетке. Осуществление намеченной программы мирного строительства обеспечит дальнейший рост индустриальной мощи нашей страны, кругой подъем сельского хозяйства и повышение материального благосостояния советского народа. Это будет крупным шагом в успешном решении исторической задачи — догнать и перегнать наиболее развитые капиталистические страны по производству продукции на душу населения -и явится великим вкладом в дело укрепления мира, демократии и социализма.

Объем всего промышленного производства в РСФСР за шестую пятилетку увеличится в 1,7 раза. На службу народному хозяйству будут поставлены богатейшие ресурсы промышленного сырья Сибири, которая, как сказал в своем докладе тов. Н. С. Хрущев, должна быть превращена в ближайшие десять лет в крупнейшую базу Советского Союза по добыче угля и производству электроэнергии. В Сибири должна быть создана третья мощная металлургическая база страны.

В шестой пятилетке дальнейшее развитие получит республиканская промышленность, продукция которой увеличится в 1,6 раза. К концу шестой пятилетки предприятия республиканской промышленности будут производить примерно 78 процентов общесоюзного производства хлопчатобумажных тканей, 60 процентов обуви, 55 процентов мяса, 59 процентов животного масла и других молочных продуктов.

Тов. Н. А. Булганин в своем докладе особо указал на необходимость дальнейшего улучшения управления промышленностью и повышения роли союзных республик в руководстве промышленными предприятиями.

За последние два года в ведение Российской Федерации передано из союзного подчинения несколько тысяч предприятий с годовым объемом продукции почти в 100 миллиардов рублей, но некоторые союзные министерства явно медлят с этим делом, несмотря на решения июльского Пленума Центрального Комитета партии. В союзных министерствах до сих пор находятся даже и такие предприятия, которые производят продукцию преимущественно местного значення. Так, папример, в непосредственном подчинении Министерства промышленности строительных материалов СССР продолжают оставаться гипсовые заводы, карьеры по добыче и разработке камия, предприятия железобетонных изделий, мягкой кровли и другие. В подчинении Министерства промышленности продовольственных товаров, Министерства рыбной промышленности, Министерства лесной промышленности, Министерства автомобильного транспорта и шоссейных дорог и других министерств имеется большое количество предприятий, аналогичных по профилю и значению предприятиям, находящимся в составе республиканских министерств РСФСР. Необходимо как можно быстрее закончить передачу значительной части предприятий, находящихся в ведении союзных министерств, в республиканское подчинение.

Наряду с этим следует отметить, что отдельные союзные министерства все еще запимаются ненужной мелкой опекой предприятий, переданных в республиканское подчинение. Дело доходит до того, например, что Министерство промышленности продовольственных товаров СССР устанавливает для республиканских предприятий задания по производству продукции с разбивкой по кварталам и месяцам, с распределением общего выпуска продукции отдельно по промышленности республиканского и промышленности районного подчинения. При этом планы устанавливаются в развернутом ассортименте с указанием, сколько нужно изготовить в каждом месяце, к примеру говоря, пряников, карамели, пирожных, повидла, томатного сока и других изделий.

Министерство легкой промышленности СССР также устанавливает союзным республикам месячные задания по ассортименту изделий вплоть до домашних туфель и галантерейных товаров. Беря на себя такую мелкую опеку, союзные министерства сохраняют раздутые штаты и громоздкую структуру управления. Так, в центральном аппарате Министерства промышленности продовольственных товаров СССР в настоящее время работает 1560 человек. Нам представляется, что в нынешних условиях,

когда по ряду министерств почти все отрасли промышленности перешли из союзного в республиканское подчинение, нельзя сохранять старый порядок планирования производства и материалько-технического снабжения союзно-республиканских министерств. Планы для этих министерств попрежнему устанавливаются союзными министерствами помимо Советов Министров союзных республик. В интересах дела необходимо изменить этот порядок.

В области сельского хозяйства проектом Директив по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР предусматривается обеспечить крутой подъем земледелия и животноводства в колхозах и совхозах РСФСР. В 1960 году по сравнению с 1955 годом производство зерна должно увеличиться в 1,8 раза. За счет каких же источников намечается обеспечить такое увеличение производства зерна? Прежде всего за счет повышения урожайности в целом по зерновым культурам не менее чем на 60 процентов, что даст до 76 процентов прироста валовой продукции зерна. При этом повышению сборов зерна будет серьезно способствовать увеличение посевов кукурузы, удельный вес которой в валовом сборе зерна поднимется с 6 до 25 процентов. Важным источником увеличения производства зерна будет являться дальнейшее расширение посевных площадей. За годы пятилетки общий размер посевов зерновых культур возрастет по Российской Федерации не менее чем на 10 миллионов гектаров за счет дальпейшего освоения целинных и залежных земель. Большие массивы плодородных земель будут освоены в Красноярском, Хабаровском, Приморском краях и в Иркутской области. Вместе с тем намечается расширить посевные площади в районах нечерноземной полосы за счет освоения заброшенных в прошлом земель. В целом благодаря расширению посевных площадей мы получим не менее 24 процентов прироста валовой продукции зерна.

Производство сахарной свеклы должно быть увеличено с 6 до 15 миллионов тонн, или в 2,5 раза. Намеченный рост производства сахарной свеклы имеется в виду обеспечить за счет повышения урожайности свеклы со 125 до 175 центнеров, что даст увеличение валовой продукции по свекле на 4,4 миллиона тони. Увеличение производства сахарной свеклы будет достигнуто также за счет расширения посевных площадей под этой культурой на 370 тысяч гектаров, или на 77 процентов, что даст, в свою очередь, увеличение валового сбора свеклы на 4,6 миллиона тони.

тони.

Чтобы осуществить эти мероприятия, партийные, советские и сельскохозяйственные органы свеклосеющих районов должны провести большую организаторскую работу. Надо внедрить во всех свеклосеющих колхозах и совхозах передовые приемы возделывания этой культуры с тем, чтобы высокие урожаи сахарной свеклы

получали не только отдельные звенья и колхозы, а целые районы и области.

Проектом Директив по Российской Федерации предусматривается увеличение производства мяса в 2 раза, молока — в 1,9 раза, яиц — в 2,5 раза, шерсти — в 1,6 раза. Колхозы и совхозы Российской Федерации располагают всеми возможностями для того, чтобы досрочно выполнить эти задания.

Произведенные колхозами и совхозами подсчеты показали, что задание по производству мяса будет выполнено в 1958 году, а производство свинины будет увеличено в 2 раза в текущем году. Для этого намечается откормить не менее 12,5 миллиона свиней.

Намеченные и проводимые мероприятия по повышению удоев молока и увеличению поголовья коров позволяют удвоить производство молока в большинстве колхозов в 1957 году, а в целом по колхозам республики — в 1958 году.

Для того чтобы быстрее поднять птицеводство, намечается по примеру колхозов Ставропольского края в ближайшие два — три года создать в колхозах и совхозах свыше 1000 крупных механизированных птицефабрик, что позволит уже в 1957 году удвоить производство яиц и значительно увеличить производство мяса птицы.

Таковы важнейшие задачи по развитию сельского хозяйства Российской Федерации в шестой пятилетке. Главное в нашей работе теперь состоит в том, чтобы обеспечить успешное выполнение этих задач. Для этого прежде всего необходимо как можно быстрее добиться увеличения выхода продуктов земледелия и животноводства с каждых 100 гектаров сельскохозяйственных угодий с минимальными затратами труда и средств, систематически повышать культуру ведения сельского хозяйства, широко использовать опыт передовых колхозов, совхозов и МТС.

Мы полностью согласны с предложением тов. Кириченко о социалистическом соревновании между РСФСР и Украинской ССР и между областями наших республик. Такое соревнование безусловно будет способствовать успешному выполнению поставленных партией задач по дальнейшему подъему сельского хозяйства. (Аплодисменты).

Для осуществления намеченных заданий по дальнейшему подъему сельскохозяйственного производства потребуется направить в сельское хозяйство большое количество техники. В настоящее время союзная промышленность не обеспечивает в полной мере потребностей в таких несложных машинах, как сеялки, культиваторы, сенокосилки, зерноочистительные и зерносушительные машины, погрузчики, транспортеры и другие. В связи с этим организовано производство несложных сельскохозяйственных машин на предприятиях Министерства местной промышленности РСФСР,

Министерства сельского хозяйства РСФСР, Министерства совхозов РСФСР и Роспромсовета. Всего в этих министерствах насчитывается 156 предприятий, которые производят выпуск несложных сельскохозяйственных машин на общую сумму свыше 1 миллиарда рублей. При правильной организации производства на этих заводах и при условии их специализации имеется возможность в ближайшие два — три года без больших затрат увеличить выпуск продукции до 2,5 миллиарда рублей в год и тем самым решить в основном задачу обеспечения сельского хозяйства несложными машинами, оборудованием, приспособлениями и сельскохозяйственным инвентарем при значительном удешевлении их стоимости. Для этого целесообразно создать на базе указанных заводов республиканское министерство сельскохозяйственного оборудования и инвентаря.

Товарищи! В шестой пятилетке предстоит осуществить большой объем капитальных работ. Только на развитие подведомственного РСФСР хозяйства намечено вложить свыше 100 миллиардов рублей. Кроме того, в еще больших размерах осуществляется строительство союзными министерствами по их лимитам.

Для успешного выполнения намеченной программы капитальных работ необходимо решительно устранить крупные недостатки, имеющиеся в строительном деле, а также серьезно укрепить производственную базу строительных организаций. В крупных городах РСФСР, как правило, строительство распылено по многочисленным параллельно существующим строительным организациям различных министерств и ведомств. Так, в гор. Молотове имеется 50 подрядно-строительных организаций двадцати шести министерств и ведомств, в гор. Куйбыщеве — 43 организации, в гор. Горьком — 32 различные строительные организации и т. д. Большинство этих организаций — маломощные, выполняют работы в объеме менее 10 миллионов рублей в год каждая; многие из них не имеют своего жилого фонда и, следовательно, не могут закреплять постоянные кадры, не имеют подсобных предприятий. Такие мелкие организации систематически не выполняют план. Аналогичное положение имеет место и в других городах РСФСР. Не случайно, что при этих условиях сроки ввода в действие многих объектов строительства растягиваются на долгие годы. Например, в гор. Новосибирске на 1 января 1955 года находилось в строительстве жилых домов общей площадью 600 тысяч квадратных метров, а введено в эксплуатацию за 1955 год около 110 тысяч квадратных метров, или 18 процентов; в гор. Горьком было в строительстве жилых домов площадью 360 тысяч квадратных метров, а введено около 90 тысяч квадратных метров, или 25 процентов. Следовательно, в этих городах продолжительность строительства жилых домов в среднем составляет 4-5 лет.

Учитывая положительный опыт Москвы, Ленинграда и Киева, считаем необходимым уже в текущем году концентрировать в крупных городах Российской Федерации все жилищное и культурно-бытовое строительство в одних руках — в ведении местных Советов. Для этого необходимо создать мощные территориальностроительные организации системы Министерства городского и сельского строительства РСФСР, передав ему организации, которые ныне занимаются жилищным и культурно-бытовым строительством в городах.

Наряду с этим необходимо значительно улучшить организацию промышленного строительства. Нам представляется целесообразным создание на базе строительных организаций, имеющихся в городах Российской Федерации, независимо от их ведомственной принадлежности, союзно-республиканского Министерства строительства РСФСР.

Проведение этих организационных мероприятий поможет успешнее решать новые задачи по развитию народного хозяйства, поставленные шестым пятилетним планом перед Российской Федерацией.

Для всей политической, хозяйственной и культурной жизни Российской Федерации огромное значение будет иметь создание Бюро Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза по РСФСР, о чем говорил тов. Н. С. Хрущев в своем докладе. В этом находит новое яркое проявление постоянная забота Центрального Комитета партии и его Президиума о дальнейшем процветании Российской Федерации, ее социалистической экономики и культуры.

Товарищи! XX съезд Коммунистической партии Советского Союза является выдающимся событием в жизни нашей партии и Советского государства.

С чувством огромного удовлетворения и законной гордости за свою родную и великую партию смотрит весь советский народ на пройденный путь и одержанные всемирно-исторические победы. Советский народ горячо поддерживает и единодушно одобряет намеченную партией программу нового мощного подъема всех отраслей народного хозяйства и прежде всего тяжелой индустрии. Эта программа знаменует собой новый этап в развитии всей социалистической экономики, отвечает коренным интересам советского народа и обеспечивает дальнейшее укрепление могущества нашей великой Родины.

Под мудрым руководством ленинского Центрального Комитета Коммунистической партии советский народ успешно выполнит новую пятилетку.

Полная жизненных сил, сплоченная и монолитная, наша страна уверенно идет вперед, к полной победе коммунизма! (Продолжительные аплодисменты).

Фурцева. Слово предоставляется тов. Мазурову.

Мазуров К. Т. (Белорусская ССР). Товарищи! XX съезд Коммунистической партии Советского Союза является событием крупнейшего исторического значения. Он сыграет огромную роль в дальнейшей мобилизации партии и всего советского народа на осуществление планов коммунистического строительства в нашей стране. На съезде рассмотрены коренные вопросы внешней и внутренней политики нашей партии и практической деятельности Центрального Комитета КПСС. Съезд полностью одобрил политическую линию и практическую работу боевого штаба нашей партии — ее ленинского Центрального Комитета.

Вся деятельность Центрального Комитета КПСС — образец творческого соединения марксистско-ленинской теории с революционной практикой. Воплощая в себе коллективную мудрость партии, Центральный Комитет КПСС последовательно осуществлял ленинский принцип коллективного руководства. Это сыграло решающую роль в достижении выдающихся успехов во всех областях нашей жизни, с которыми Советская страна пришла к

ХХ съезду партии.

За период между XIX и XX съездами КПСС Советское государство стало еще могущественнее, неизмеримо вырос его международный авторитет, улучшилась жизнь советских людей, созданы условия для решения более сложных задач коммунистического

строительства.

В проекте Директив съезда по шестому пятилетнему плану, который изложил в своем обстоятельном докладе Председатель Совета Министров СССР тов. Н. А. Булганин, ярко выражена генеральная линия Коммунистической партии на преимущественное развитие тяжелой индустрии — основы социалистической экономики и обороноспособности нашей страны. На базе преимущественного развития тяжелой промышленности, дальнейшего роста производительности труда, крутого подъема сельскохозяйственного производства намечено добиться значительного повышения материального благосостояния и культурного уровня советского народа. Выполнение шестого пятилетнего плана будет означать новый крупный шаг в осуществлении основной экономической задачи СССР — догнать и перегнать наиболее развитые капиталистические страны по производству продукции на душу населения.

Планы партии, изложенные в отчетном докладе Центрального Комитета КПСС и в проекте Директив по шестой пятилетке, напили горячий отклик у советского народа. Советские люди полностью поддерживают политику родной Коммунистической партии и готовы отдать все силы борьбе за осуществление выработанных

ею планов.

С большой радостью встретили проект Директив XX съезда трудящиеся Белоруссии.

Благодаря заботе нашей партии, ее Центрального Комитета, неуклонно проводящего ленинскую национальную политику, белорусский народ добился в пятой пятилетке значительных успехов в развитии народного хозяйства и культуры.

В результате успещного выполнения пятого пятилетнего плана основные фонды промышленности выросли в республике за пятилетие в 2 раза, объем промышленного производства увеличился более чем в 2 раза, а продукция машиностроения и станкостроения — ведущей отрасли нашей промышленности — в 5,7 раза. Промышленность республики производит товаров народного потребления — тканей, швейных изделий, трикотажа, обуви, мяса, масла, цельномолочной продукции - в расчете на душу населения в 1,5-2 раза больше, чем в 1950 году.

В сельском хозяйстве расширились посевные площади под техническими культурами, значительно увеличилось поголовье скота, выросло производство всех сельскохозяйственных продуктов. Правда, в расчете на 100 гектаров земельных угодий, и особенно в расчете на одного трудоспособного работника, в колхозах продукции производится еще недостаточно, но нельзя не отметить того факта, что производительность труда колхозников из года в год растет. Денежный доход на один гектар закрепленных за колхозами земель за пятилетку вырос в три раза. Значительно снизились затраты трудодней на производство единицы сельскохозяйственной продукции. Производство мяса и молока в расчете на одного трудоспособного увеличилось более чем в два раза, а денежный доход на одного колхозника, занятого в животноводстве, вырос в шесть раз.

Растет товарность сельского хозяйства республики. В 1955 году сдано и продано государству всеми хозяйствами республики больше, чем в 1950 году: молока в 1,8 раза, мяса — в 2,3 раза, в том числе свинины — в 5 раз. Колхозы сдали и продали в 1955 году льна в 3 раза больше, конопли — в 7 с лишним раз, мяса — в 3,3 раза и молока — в 5 раз больше, чем в

1950 году.

Из года в год улучшается материальное положение трудящихся республики. За истекшее пятилетие значительно выросла реальная заработная плата рабочих и служащих, повысились натуральные и денежные доходы колхозников.

В пятой пятилетке дальнейшее развитие получила социалистическая культура Советской Белоруссии. Осуществлено всеобщее семилетнее обучение и подготовлены условия для постепенного перехода ко всеобщему среднему образованию. В нынешнем учебном году уже более половины окончивших седьмые классы продолжают заниматься в средней школе, а количество учащихся восьмых — десятых классов увеличилось по сравнению с 1950 годом почти в четыре раза.

Из года в год увеличивается выпуск специалистов из высших и средних учебных заведений. В республике на 1000 человек, работающих на государственных предприятиях и в учреждениях, имеется 122 специалиста, из них 50 с высшим образованием.

За пятилетие удвоился книжный фонд массовых библиотек, почти в полтора раза увеличился тираж выпускаемых книг, газет

и других изданий.

Шестой пятилетний план открывает новые широкие возможности для развития всех материальных и духовных сил белорусского народа, для дальнейшего подъема экономики и культуры Совет-

ской Белоруссии.

Проектом Директив намечено увеличить за пятилетие валовую продукцию промышленности Белорусской ССР примерно в 1,7 раза. Более высокие темпы роста предусматриваются по энергетике, машиностроению и станкостроению. Значительное развитие получат и отрасли, производящие товары народного потребления. Выпуск товаров на душу населения в течение шестой пятилетки увеличится в республике: шерстяных тканей — в 4,4 раза, кожаной обуви — в 1,4 раза, мяса и мясной продукции — в 1,7 раза, молока и молочных продуктов — в 1,8 раза.

Значительно возрастет производство продукции сельского хозяйства. За пятилетие намечается увеличить производство зерновых культур в 2,3 раза, сахарной свеклы — в 6 раз, мяса и мо-

лока — в 2 раза.

Компартией Белоруссии главное внимание уделяется сельскому хозяйству, так как в этой области у нас имеется отставание, особенно в развитии общественного животноводства. Принимаются меры к тому, чтобы в шестой пятилетке резко повысить продуктивность общественного животноводства и производить мяса по всем хозяйствам по 52 центнера и молока по 376 центнеров на 100 гектаров сельскохозяйственных угодий. Произведено же в 1955 году мяса 29,4 центнера, молока — 199 центнеров на 100 гектаров сельскохозяйственных угодий.

Во всех колхозах и совхозах республики разработаны практические мероприятия, осуществление которых позволит лосрочно выполнить задания шестого пятилетнего плана производства мяса и молока, а колхозами, как об этом уже заявил на съезде тов. Патоличев, примерно в два года. Выполнение этой задачи потребует от нас прежде всего повысить уровень руководства кол-

хозами.

Центральный Комитет Компартии Белоруссии и местные партийные органы республики провели большую работу по укреплению колхозов кадрами. На работу в колхозы послано свыше 3,5 тысячи коммунистов из числа руководящего актива. Теперь у нас 43 процента председателей колхозов имеют высшее и среднее образование. Эти кадры способны вести дело так, как того тре-

бует Центральный Комитет КПСС. В колхозы послано около 5 тысяч специалистов. Проводится большая работа по переподготовке руководящих и массовых колхозных кадров. Развертывается организаторская работа в деревне по внедрению передового опыта, ширится социалистическое соревнование.

Предстоит также немало поработать, чтобы обеспечить запланированные темпы роста промышленности. Прирост промышленной продукции будет достигнут в республике не за счет расширения производственных площадей, а главным образом посредством лучшего использования имеющихся мощностей, за счет реконструкции действующих предприятий, модернизации оборудования, внедрения повой техники и совершенствования технологических процессов. Примерно две трети всего прироста валовой продукции за пятилетку должно быть достигнуто за счет повышения производительности труда на имеющихся производственных площадях. Поэтому борьба за выполнение планов в новой пятилетке развертывается у нас под лозунгом выявления и использования внутренних резервов предприятий.

Насколько велики у нас резервы в промышленности, показывает такой пример. Коллектив Минского тракторного завода, обсуждая проект Директив по шестому пятилетнему плану, разработал такие мероприятия, которые позволяют при небольших капиталовложениях увеличить выпуск продукции почти в два с половиной раза, а производительность труда рабочих повысить на 82 процента.

Велики неиспользованные резервы в пищевой промышленности республики. Например, можно добиться значительного увеличения производства мясных продуктов при условии резкого сокращения приемки и убоя скота, имеющего низкую упитанность. Намечается в два раза увеличить производство крахмала только в результате удлинения сезона действия крахмальных заводов и организации производства крахмала на спиртовых заводах, которые, как известно, большое количество времени простаивают. Представляется возможным удвоить производство овощных консервов на основе дальнейшего технического оснащения действующих консервных заводов, удлинения сезона их работы, организации совмещенного производства консервов на овощесушильных предприятиях.

Однако и при этом условии объем производства консервов на душу населения в нашей республике будет недостаточным. Поэтому мы просим предусмотреть в пятилетнем плане строительство в Белоруссии 4—5 крупных консервных заводов, ибо недостаточность промышленных площадей будет сдерживать развитие картофелеводства и овощеводства.

В связи с последними решениями Центрального Комитета КПСС и Правительства о производстве картофеля и овощей

большие перспективы открываются перед районной пищевой промышленностью. Мы имеем возможность выделять ежегодно на капитальное строительство в этой отрасли промышленности за счет ее собственных накоплений до 30 миллионов рублей. Но строительство новых предприятий и механизация действующих райпищекомбинатов тормозятся неудовлетворительным обеспечением районной промышленности строительными материалами, оборудованием и автотранспортом. Необходимо пересмотреть порядок снабжения фондируемыми материалами строек, ведущихся за счет накоплений районной промышленности, приравняв их к объектам, строящимся за счет основных капитальных вложений.

Большие резервы производственных мощностей в промышленности не используются в связи с тем, что до 30 процентов предприятий систематически не выполняют производственных планов, многие предприятия работают неритмично, недостаточно эффективно используются оборудование и производственные площади, велики простои, еще низок уровень механизации трудоемких процессов, весьма значительна доля ручного труда и вспомогательных рабочих, слабо внедряются новая техника и передовой опыт, нет должной борьбы с излишествами, с расточительством труда и материалов. Партийным организациям, советским и хозяйственным органам республики предстоит провести в этой области большую работу.

Горячо одобряя проект Директив XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану, трудящиеся нашей республики внесли много предложений, наиболее важные из которых я хочу изложить съезду, ибо эти предложения уже вносились в соответствующие центральные организации, но пока не получили поддержки.

Мы с большим удовлетворением воспринимаем установку Центрального Комитета КПСС, изложенную тов. Н. С. Хрущевым в отчетном докладе,— установку на то, чтобы при планировании местного хозяйства союзных республик и распределении бюлжетных средств соблюдался принцип равных для всех условий. Союзные министерства и плановые органы не всегда руководствовались этим принципом. Чаще применялся принцип равных годовых темпов роста. Но этот принцип является совершенно неприемлемым. Вот примеры.

Выработка электроэнергии в Белоруссии на душу населения хотя и увеличилась за годы пятой пятилетки в 2,5 раза, по она еще значительно ниже, чем в среднем по СССР. Острый дефицит энергомощностей испытывают все города республики. Особенно отстала у нас электрификация сельского хозяйства. В проекте Директив намечается к концу пятилетки по СССР в целом удвоение числа электрифицированных колхозов. Если план будет составляться по принципу равных годовых темпов роста, то Белоруссия и к концу шестой пятилетки будет одной из отсталых по производ-

ству электроэнергии. Поэтому мы просим, чтобы было предусмотрено увеличение числа электрифицированных колхозов в респуб-

лике не в два, а в четыре раза.

Белоруссия отстала в развитии сети больниц и других лечебных и профилактических учреждений. Известно, что вся эта сеть в республике была разрушена в период войны. Восстанавливая разрушенное, мы отстали от других республик в дальнейшем развитии больничного хозяйства. Многие районные больницы размещены в совершенно непригодных помещениях. Ассигнования, которые проектируются по шестому пятилетнему плану, не дают возможности республике преодолеть отставание в этой области. Это один из острых для Белоруссии вопросов. Однако мы не нашли поддержки у руководителей Министерства здравоохранения СССР. Поэтому я прошу принять наши предложения об увеличении капиталовложений на здравоохранение по Белорусской ССР.

Крайне неблагополучно в Белоруссии с ремонтом автомобильного парка. В 1956 году потребность в ремонте грузовых машин с учетом нужд колхозов удовлетворяется лишь на 8 процентов. Машины в автохозяйствах эксплуатируют без ремонта, по существу их «добивают до ручки». Надо ли доказывать, какой огромный урон несет на этом наше государство? Но по всему видно, что и в наметках шестой пятилетки ремонту автопарка не уделяется должного внимания. Мы считаем такой подход к делу неправильным и просим предусмотреть строительство в Белорусской ССР дополнительно не менее двух авторемонтных заводов.

Мы считаем ненормальным и то, что большой парк колхозных автомобилей и других машин не поставлен на государственное снабжение горючим, смазочными материалами и запасными частями. Это было естественно, когда в колхозах имелось мало машин. Теперь эту практику надо изменить. Колхозы получают материалы через систему Центросоюза, но по крайне недостаточным нормам, вынуждены идти на рынок, платить по существу за ворованные в государственных хозяйствах материалы втридорога. Мне думается, что пора приравнять колхозы в снабжении горючим и автоматериалами к государственным организациям, размещенным в сельской местности.

Хочу выдвинуть несколько вопросов в порядке постановки.

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР за последнее время приняли ряд мер, направленных на расширение прав руководящих органов союзных республик, повышение их роли и ответственности за развитие экономики и культуры. Изменение практики планирования и финансирования народного хозяйства республик, передача многих предприятий из союзного подчинения в республиканское уже дали положительные результаты. Мы поддерживаем мероприятия Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР в этом направлении.

Следует сказать, что в этой области сделано далеко не все. Вот пример. До 1954 года все предприятия лесной промышленности республики объединялись Министерством лесной промышленности Белорусской ССР. В настоящее время эта отрасль хозяйства республики искусственно разделена: часть предприятий находится в ведении республики, другая часть подчинена союзному Министерству бумажной и деревообрабатывающей промышленности. Такое ничем не оправданное разделение привело к нерациональному использованию сырьевых ресурсов, затруднило кооперирование. Пока все предприятия были в одном ведомстве, все было нормально. Как только появились два ведомства и так называемые «ведомственные интересы», дело ухудшилось. Предприятия Министерства бумажной и деревообрабатывающей промышленности СССР систематически не выполняют плана из-за неудовлетворительного обеспечения их сырьем. Министерство бумажной и деревообрабатывающей промышленности СССР наметило завезти в 1955 году своим предприятиям в Белоруссии из-за пределов республики 157 тысяч кубометров древесины, а завезло только 41 тысячу кубометров. В то же время Министерство лесной промышленности Белорусской ССР вывезло из республики такого же точно сырья около 150 тысяч кубометров. Гомельский обозостроительный комбинат Министерства бумажной и деревообрабатывающей промышленности СССР получает пиломатериалы для ободов с Закарпатья и даже с Кавказа. В то же время такие же материалы Министерством лесной промышленности Белорусской ССР вывозятся за пределы республики. Эта «ведомственная карусель» дорого обходится государству.

Мы ставили вопрос о передаче всех фанерных и мебельных предприятий союзного подчинения в ведение республики, но поддержки, к сожалению, не получили. Я думаю, что Правительство

СССР должно решить этот вопрос.

В проекте Директив по шестому пятилетнему плану намечаются крупные мероприятия по специализации и кооперированию в промышленности. Но по некоторым экономическим районам эти

вопросы, на наш взгляд, недоработаны.

Белоруссия в настоящее время представляет собой район с развитым машиностроением. Машиностроительные предприятия нуждаются в большом количестве нормализованных крепежных деталей. Однако специализированного завода у нас нет. Метизы завозятся в недостаточном количестве и поэтому изготовляются на каждом предприятии полукустарным способом и стоят в пять, а то и в десять раз дороже. Мы просили запланировать строительство метизного завода в республике, но в Госплане СССР нас не поддержали. Министерства же, имеющие в Белоруссии крупные предприятия, готовятся производить нормализированные детали каждое на своих заводах. Правильнее было бы все-таки построить в

Белоруссии метизный завод и высвободить значительные производственные площади на действующих предприятиях для изготов-

ления основной продукции.

Кстати сказать, по специализации крупных машиностроительных заводов республики после июльского Пленума ЦК КПСС 1955 года пока ничего не сделано. В номенклатуре, например, Минского автомобильного завода числятся десятки самых разнообразных изделий — от 25-тонного самосвала до дверных замков. Этих замков запланировано выпустить в 1956 году 200 тысяч штук. Такое же примерно положение на тракторном заводе. Нельзя ли все-таки освободить эти заводы от производства несвойственной им продукции?

местным организациям республики трудно решать вопросы кооперирования и специализации предприятий союзного подчинения, ибо некоторые союзные министерства неохотно идут на такие мероприятия, несмотря на их очевидную целесообразность. Надо, чтобы Госплан СССР рассмотрел предложения республиканских организаций о кооперировании и специализации производства промышленных предприятий союзного и союзно-республиканского

подчинения.

Тов. Н. С. Хрущев в отчетном докладе правильно критиковал Министерство сельского хозяйства СССР и Министерство тракторного и сельскохозяйственного машиностроения СССР за шаблонный подход к производству сельскохозяйственных машин. Нам, например, долго пришлось доказывать этим министерствам необходимость производства колесного трактора и ряда машин, без которых невозможно успешно вести сельское хозяйство в условиях нечерноземной полосы. Таких машин, как конные сеялки, молотилки, машины для добычи торфа на удобрение, нет и до сих пор. Правда, трактор, приспособленный к условиям нечерноземной полосы, мы выпускаем. Минский тракторный завод дал уже более 20 тысяч таких машин. К ХХ съезду партии коллектив завода выпустил повую модернизированную модель трактора «Беларусь», который имеет меньший вес, но большую мощность и улучшенные эксплуатационные данные. Но трактор есть, а орудий и машин к нему нет. Для трактора «Беларусь» пока производятся только три навесные машины (трехкорпусный плуг, культиватор и косилка), а ведь для механизации сельского хозяйства нам нужен целый комплекс машин.

Проектом Директив XX съезда партии предусматривается развитие производства сельскохозяйственных машин применительно к условиям различных зон страны. Почему бы в нашей республике, т. е. там, где производится сам трактор, не организовать производство комплекса навесных машин и орудий к нему? В республике имеются и конструкторы и производственные мощности. Для этого надо пересмотреть неудачно, по нашему мнению, сложившийся

профиль специальных конструкторских бюро некоторых союзных министерств и уточнить профиль работы ряда круппых союзных предприятий. У нас есть по этому вопросу конкретные предложе-

иня. Они будут внесены, и мы просим их рассмотреть.

Для обеспечения ритмичной работы промышленных предприятий местной промышленности республики и выполнения плана производства товаров в заданном ассортименте необходимо навести порядок в снабжении их сырьем и материалами. Планируемые материалы для предприятий местной промышленности должны выделять союзные министерства, по так как министерства не несут за это прямой ответственности, то опи и не обеспечивают нас материалами в нужных количествах. В результате планы производства многих важных изделий не выполняются.

Учитывая большую потребность колхозов в ветроустойчивых фонарях, мы на 1956 год предусмотрели производство местной промышленностью 60 тысяч таких фонарей, получили все необходимые фондируемые материалы. Но вот Министерство промышленности строительных материалов СССР отказалось выделить стекло, и только по этой причине производство фонарей не срганизовано. Между тем фонарное стекло вырабатывает завод, ко-

торый находится у нас в республике.

Можно привести и другие примеры, свидетельствующие о том, что у нас неблагополучно со снабжением планируемыми материалами. Думаю, что Госэкономкомиссия СССР должна интересоваться вопросами производства и распределения планируемых материалов и систематически контролировать работу министерств и

ведомств в этом отношении.

Товарищи! Центральный Комитет КПСС выработал величественную программу дальнейшего подъема экономики, культуры и повышения благосостояния народа. Чувство радости и гордости за свою Родину, за партию коммунистов, за ленинский Центральный Комитет партии охватывает при ознакомлении с материалами XX съезда не только всех нас, делегатов этого исторического съезда, но и каждого советского человека.

Трудящиеся Белоруссии выражают непреклонную волю досрочно выполнить задания шестой пятилетки. Партийная организация Белоруссии, советские и хозяйственные органы республики возглавят эти благородные устремления трудящихся, обеспечат успешное осуществление заданий шестой пятилетки и тем внесут свой вклад в общее дело построения коммунизма в нашей стране. (Аплодисменты).

Фурцева (председательствующий). Слово предоставляется

тов. Беляеву.

Беляев Н. И. Товарищи! За отчетный период ЦК нашей партии вел страну к достижению все новых побед, высоко держа великое знамя бессмертного Ленина.

Верность этому знамени, строжайшее соблюдение лепинских принципов коллективного руководства и впутрипартийной демократии, постоянное расширение связи партии с народом позволили Центральному Комитету обеспечить все те огромные успехи, с которыми партия и страна пришли к настоящему XX съезду. Нет сомнения, что XX съезд Коммунистической партии Советского Союза займет важное место в истории борьбы нашей партии за коммунизм и явится крупным вкладом в сокровищницу марксизмаленинизма.

В отчетном докладе Центрального Комитета дано творческое развитие в новых исторических условиях важнейших принципиальных положений марксистской теории.

В докладе тов. Н. С. Хрущева понятно и ясно для широких масс трудящихся освещены сложнейшие вопросы мирового развития, в нем содержится горячий призыв к дружбе между всеми народами, раскрыты захватывающие перспективы поступательного движения вперед сил социализма. Этот доклад вооружает миллионы людей, ведущих борьбу за мир, великой верой в возможность предотвращения новой мировой войны.

Доложенные съезду тов. Н. А. Булганиным Директивы XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР являются конкретным выражением важнейших программных положений Коммунистической партии на ближайший период. Они от первой до последней строчки пронизаны заботой о крутом подъеме народного хозяйства СССР, о благе народа.

В новом пятилетнем плане предусмотрено преимущественное развитие тяжелой промышленности — материально-технической базы дальнейшего подъема всех отраслей народного хозяйства. Выполнение предусматриваемого проектом Директив объема сельскохозяйственного производства вплотную приблизит нас к созданию обилия основных продуктов для населения и сырья для легкой промышленности.

Новый пятилетний план будет содействовать дальнейшему упрочению и расширению экономического сотрудничества со странами народной демократии, расширению деловых связей с другими странами на основе равенства и взаимной выгоды.

Темпы развития народного хозяйства СССР, намечаемые новым пятилетним планом, высоки, но безусловно реальны, и шестой пятилетний план будет выполнен досрочно. Нет никакого сомнения в том, что Директивы по шестому пятилетнему плану будут единодушно одобрены XX съездом нашей партии, как оии уже единодушно одобрены всем советским народом. (А плодисменты).

В докладах тов. Н. С. Хрущева и тов. Н. А. Булганина дана глубокая, научно обоснованная характеристика состояния социалистического сельского хозяйства, вскрыты крупные ошибки и недостатки в сельском хозяйстве, допускавшиеся до 1953 года, и указано главное направление дальнейшего резкого подъема всех отраслей сельскохозяйственного производства.

«Наша главная задача в области земледелия,— как указано в отчетном докладе ЦК КПСС,— состоит в том, чтобы на основе повышения урожайности и дальнейшего освоения новых земель довести к концу шестой пятилетки ежегодный валовой сбор зерна до 11 миллиардов пудов, расширить площади и значительно повысить урожайность технических культур — хлопчатника, сахарной свеклы, льна, конопли, подсолнечника, а также резко увеличить производство картофеля и овощей».

В проекте Директив по шестому пятилетнему плану намечено увеличить производство хлопка-сырца на 56 процентов, льноволокна — на 35 процентов, сахарной свеклы — на 54 процента, картофеля — на 85 процентов, овощей — в 2,2 раза, мяса и молока — в 2 раза, яиц — в 2,5 раза и шерсти — в 1,8 раза.

Для осуществления такого крупного роста производства сельскохозяйственной продукции у нас имеются все возможности: безраздельное господство социалистической формы хозяйства в деревне, развитая сеть машинно-тракторных станций, мощная передовая социалистическая промышленность, оснащающая сельское хозяйство первоклассной техникой, наличие в сельском хозяйстве сотен тысяч квалифицированных специалистов и организаторов.

Советское государство только за последние 5 лет затратило на капиталовложения в сельское хозяйство 63,6 миллиарда рублей, что в 7 раз больше, чем в первой пятилетке, и в 2,5 раза больше, чем в четвертой пятилетке. В шестой пятилетке, по данным Госплана СССР, капиталовложения в сельское хозяйство будут почти в 2 раза больше, чем в пятой пятилетке, в 5 раз больше, чем в четвертой пятилетке, и почти в 14 раз больше, чем

в первой пятилетке.

Совокупность всех перечисленных выше политических, организационно-технических и материальных условий при их полном использовании позволяет нам, товарищи, задания шестой пятилетки в области развития сельского хозяйства не только выполнить, но и перевыполнить в более короткие сроки. Не только отдельные колхозы, совхозы, районы, но даже целые области и республики, как это было заявлено в выступлениях ряда товарищей на настоящем съезде, берут на себя обязательства выполнить задания по увеличению производства зерна и животноводческой продукции в один — два года.

О больших возможностях развития нашего сельского хозяйства свидетельствует гигантская работа, проведенная по освоению целинных и залежных земель. В 1956 году посевы на новых землях, распаханных за последние 2 года, составят не менее 33 миллионов гектаров, в том числе в совхозах — более 13 миллионов гектаров. Чтобы по достоинству оценить размах этих поистине великих работ, следует напомнить, что рост посевных площадей в СССР за 12 лет, с 1928 по 1940 год, по сопоставимой территории составил 23,5 миллиона гектаров, а посевные площади в совхозах на вновь распаханных целинных землях в 1956 году превышают всю посевную площадь совхозов 1940 года.

Выполнение заданий шестого пятилетнего плана в области развития сельского хозяйства в наиболее короткие сроки должно быть главным в содержании нашей организационно-партийной и пропагандистской работы.

Огромное значение в нашей работе по полиому и досрочному выполнению заданий шестого пятилетнего плана будет иметь вскрытие и полное использование всех тех больших резервов, которыми мы располагаем в сельском хозяйстве и которые мы все еще плохо используем. Возьмем, к примеру, борьбу с потерями урожая при уборке. Важнейшим средством предотвращения потерь здесь является проведение уборки в сжатые сроки, ие более чем в 7—10 рабочих дней от начала созревания хлебов. Между тем многие колхозы, МТС и совхозы убирают зерновые культуры в течение 15—20 и больше дней, а поэтому теряют, как правило, по 2—3 центнера и больше на каждом гектаре.

Сократить сроки уборки и уменьшить потери зерна можно путем раздельной уборки хлебов. Еще в 1931—1932 годах научно-исследоватсльскими учреждениями и практикой многих совхозов было доказано, что при раздельном способе уборку хлебов можно начинать в восковой спелости, на 5—7 дней раньше обычного срока, и за счет этого увеличить сбор зерна на 2 и больше центнера с гектара. И вот, несмотря на большие преимущества раздельной уборки хлебов, министерства сельского хозяйства и совхозов более 20 лет мариновали этот прогрессивный способ и пе

делали его достоянием всех колхозов и совхозов страны. Только после январского Пленума ЦК КПСС, на котором с особой остротой были поставлены задачи борьбы с потерями урожая, вопрос о раздельной уборке хлебов был переведен на практические рельсы.

В 1955 году для МТС и совхозов было изготовлено 50 тысяц

В 1955 году для МТС и совхозов было изготовлено 50 тысяч лафетов к хедерам комбайнов и 85 тысяч подборщиков, раздельным способом было убрано 1 миллион 700 тысяч гектаров, что составляет менее 2 процентов к уборочной площади зерновых культур. Наиболее широко раздельная уборка применялась в колхозах Белгородской, Куйбышевской, Липецкой, Ульяновской,

Балашовской, Воронежской областей, где убрано этим способом от 8 до 14 процентов всех уборочных площадей хлебов. Но такие области, как Молотовская, Кемеровская, Тюменская, Арзамасская и ряд других, и в прошлом году раздельной уборки не проводили.

Если бы в 1955 году из всей площади посева зерновых культур нам удалось убрать раздельным способом только 25 процентов п получить бы только по 2 центнера прибавки урожая на каждый гектар, убранный раздельным способом, то мы собрали бы до-

полнительно хлеба свыше 350 миллионов пудов.

Широкое распространение прогрессивного способа раздельной уборки хлебов требует, конечно, не только того, чтобы этот способ был по достоннству оценен, но и создания определенных технических средств для проведения раздельной уборки. Между тем в настоящее время МТС и совхозы располагают механизмами для раздельной уборки хлебов не более чем на площадь 5—6 миллионов гектаров зерновых культур, или 4—5 процентов, что совершенно недостаточно. Для того, чтобы удовлетворить даже минимальные потребности областей в машинах, прицепных комбайнах, то и тогда сельскому хозяйству требуется дополнительно к тому, что запланировано, для уборки урожая в 1956 году не менее 100 тысяч жаток и 150 тысяч подборщиков.

Необходимо поэтому значительно увеличить выпуск жаток и подборщиков с тем, чтобы в 1956 году мы имели больше технических средств для проведения уборки урожая раздельным способом.

Основным резервом для увеличения производства зерна и укрепления кормовой базы животноводства является, как неоднократно указывалось, расширение посевов кукурузы. Теперь уже широко известны многие сотни колхозов и совхозов в различных зонах страны, которые, изменив структуру посевных площадей, расширив посевы кукурузы, в короткий срок увеличили валовой сбор зерна, создали прочную кормовую базу и на этой основе резко повысили производство продуктов животноводства, а тем самым увеличили свои доходы и улучшили материальное положение колхозников.

В 1955 году было посеяно кукурузы в колхозах, совхозах страны около 18 миллионов гектаров против 4,3 миллиона гектаров в 1954 году. Это позволило в истекшем сельскохозяйственном году заложить больше силоса на 17 миллионов тони, в том числе свыше 6 миллионов тони консервированных початков, а также улучшить обеспечение животноводства концентрированными кормами.

Расширение посевов кукурузы в 1955 году в колхозах Украинской ССР дало возможность заложить силоса более 6 тони в среднем на корову и по 43 центнера початков молочно-восковой спелости на одну свиноматку. В колхозах Воронежской и Белгородской областей заготовлено початков молочно-восковой спелости по 40 центнеров на свиноматку. Но в тех областях, где руководители местных партийных, советских органов, а вместе с ними директора МТС и совхозов, председатели колхозов как следует не изучили особенностей этой культуры, беззаботно отнеслись к подбору участков для ее посева, допустили шаблон в определении сроков сева и проведении ухода за посевами, а главное, не организовали и не подготовили людей для выполнения работ по выращиванию кукурузы, урожай ее получен, конечно, пизкий.

Почвенно-климатические условия Ульяновской, Пензенской областей и Мордовской АССР позволяют выращивать хорошие урожаи кукурузы как на силос, так и на зерно. Однако в 1955 году в этих областях получены низкие урожаи зеленой массы кукурузы, а початков молочно-восковой спелости совсем не получено. Вследствие этого в колхозах Пензенской области заложено силосной массы всего лишь по 24 центнера с гектара посева кукурузы, в Ульяновской области — по 29 центнеров и в Мордовской АССР — по 37 центнеров. И это в то время, товарищи, когда передовые колхозы этих областей и республики собрали высокий урожай зеленой массы и початков кукурузы молочно-восковой спелости.

Никак нельзя мириться с тем, что колхозы Грузинской ССР и Узбекской ССР собрали в 1955 году низкий урожай кукурузы, хотя почвенные и климатические условия здесь особенно благоприятны для возделывания и получения устойчивых, высоких урожаев зерна и силосной массы кукурузы. К тому же здесь имеется многолетний опыт выращивания этой ценной культуры.

В 1956 году площади под кукурузой будут расширены. Задача заключается в том, чтобы во всех колхозах и совхозах были подготовлены кадры, овладевшие в совершенстве агротехникой возделывания кукурузы, что позволит обеспечить получение вы-

соких урожаев этой культуры.

Одним из важных источников повышения урожайности кукурузы является быстрейший переход на посев ее гибридными семенами. Уже в текущем году сельскохозяйственными, советскими и партийными органами должна быть проделана большая работа по отбору хозяйств, занимающихся выведением гибридных семян, оснащению их необходимой техникой, а также по организации широкой научной разработки методов выведения новых гибридов и размножения имеющихся.

В проекте Директив XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану предусматривается значительное увеличение производства технических культур. Площадь под сахарной свеклой в ближайшие годы должна быть доведена, как минимум, до

2,5—2,6 миллиона гектаров, а валовой сбор сахарной свеклы примерно до 500 миллионов центнеров, что позволит увеличить производство сахара на душу населения почти в два раза.

Осуществление этой программы требует расширения посевов и повышения урожайности сахарной свеклы в основных районах се возделывания, а также организации производства сахарной свеклы в ряде новых районов, главным образом в областях Российской Федерации. Необходимо улучшить оснащение МТС и колхозов передовой техникой для посева, ухода за посевами, для уборки и погрузки сахарной свеклы, а также значительно увеличить поставку свеклосеющим районам минеральных удобрений и ядохимикатов.

В деле сокращения затрат труда при вывоэке сахарной свеклы огромное значение имеет механизация погрузочно-разгрузочных работ. Я был в колхозах Тамбовской области в прошлом году в период уборки сахарной свеклы, и колхозницы заявляли: хорошая машина — свеклоуборочный комбайн, но надо еще иметь «механизированного мужичка», чтобы он помогал нам грузить сахарную свеклу. Производство механизмов для погрузки сахарной свеклы является неотложной задачей нашей промышленности.

Расширение производства сахарной свеклы, продвижение ее в новые районы требуют также строительства новых сахарных заводов, а также дорог в зонах свеклосеяния. При проектировании и строительстве новых заводов необходимо, чтобы мощности этих заводов были определены в соответствии с рацнональным радиусом сырьевых зон. Строительство новых заводов должно быть осуществлено в короткие сроки, так как нельзя допустить такого положения, которое создалось за последние годы в Краснодарском крае, где посевы сахарной свеклы были расширены с 17 до 37 тысяч гектаров, а переработка этой свеклы не была обеспечена. В результате значительная часть сахарной свеклы, выращенной в Краснодарском крае, вывозилась для переработки на заводы Украинской ССР, Воронежской и других областей, что приводило к огромной потере сахара, к излишним затратам государственных средств и к нерациональной загрузке транспорта.

Принимаемые Партией и Правительством меры по крутому подъему сельского хозяйства и увеличению продуктов животноводства в стране дали уже свои положительные результаты. В истекшем 1955 году государством заготовлено молока, мяса, яиц и шерсти значительно больше, чем в 1954 году. Однако все возрастающие потребности трудящихся в продуктах животноводства полностью пока еще не удовлетворяются. Предстоит еще большая работа по дальнейшему увеличению производства продуктов животноводства.

Поставленная задача увеличить производство мяса прежде всего за счет развития свиноводства, как отрасли наиболее скоро-

спелого животноводства, и довести удельный вес свинины в общем объеме производства мяса в стране до 50 процентов имеег большое и важное значение.

Производство свинины в стране растет все еще крайне медленно. Мы должны производить свинины не менее 30 центнеров на 100 гектаров пашни, а производим значительно меньше.

Неудовлетворительное состояние с производством свинины в стране и особенно в колхозах и совхозах можно объяснить только тем, что во многих местах к свиноводству относятся, мягко выражаясь, неразумно и не принимают достаточных мер к полному обеспечению свиноводства кормами, помещениями, допускают большой падеж свиней. По вине Министерства сельского хозяйства СССР и Министерства совхозов СССР был, по существу, запутан вопрос с откормом свиней, когда от колхозов и совхозов требовали сдачи главным образом сальных и полусальных свиней, игнорируя наиболее быстрые и дешевые виды откорма — мясной и беконный.

ЦК КПСС и Совет Министров СССР поправили ошибку сельскохозяйственных органов, сейчас стоит задача полнее использовать свиноводство как мощный резерв, чтобы в короткие сроки резко увеличить производство свинины в стране.

Производство свинины к 1960 году должно увеличиться по сравнению с 1955 годом в 2,6 раза, а в колхозах — в 5,5 раза и составить в общем балансе производства мяса около 50 процентов.

Начиная с 1956 года следует провести большую работу по организации массового откорма свиней, используя для этих целей весь молодняк — поросят зимнего и весеннего опороса. Дело откорма свиней должно быть взято под особый контроль. В настоящее время некоторые руководители областей и районов много говорят об откорме свиней, но ничего не предпринимают для сохранения в колхозах поросят зимних опоросов. Повидимому, не случайно в колхозах 78 областей, краев и республик РСФСР на 1 февраля с. г. стояло на откорме всего лишь 900 тысяч свиней, тогда как в колхозах Украины — 1 миллион 650 тысяч голов, или почти в два раза больше.

H.

Недостаток нашей работы на селе состоял в том, что мы далеко не полностью использовали преимущества социалистической системы хозяйства, а это происходило потому, что часто на местах глубоко не вникали в существо процессов, происходящих на селе, и порой организовывали работу не в соответствии с объективными требованиями ведения социалистического сельского хозяйства. У нас слабо обобщались возникающие явления в развитии хозяйства, а наши ученые, и в первую голову экономисты, больше

писали и говорили о преимуществах колхозов, совхозов, МТС и очень мало работали над тем, как полнее использовать эти преимущества для увеличения производства в стране хлеба, мяса, молока, сахарной свеклы, хлопка и другой продукции сельского хозяйства.

Все это сдерживало рост сельского хозяйства, ибо устаревшее не обнажалось и не устранялось, а возникающее из потребностей развития новое, прогрессивное иногда не получало своевременной и падлежащей поддержки.

Огромное значение решений сентябрьского и последующих Пленумов ЦК КПСС состоит прежде всего в том, что в них на основе глубокого анализа всех сторон жизни дано творческое развитие марксистско-ленинского учения о путях дальнейшего продвижения вперед социалистического сельского хозяйства. В этих решениях партия по-ленински обнажила все то, что в современных условнях препятствует использованию преимуществ социалнстической системы, и вооружила страну научно обоснованной программой крутого подъема сельского хозяйства.

В ходе развития нашей страны возникали и дальше будут возникать вопросы, требующие своего изучения, глубокого обобщения и решения. И здесь большую роль должна будет играть наша экономическая наука. Громадного увеличения производства сельскохозяйственной продукции мы должны достигнуть не любой ценой, а с наименьшими затратами труда и средств на единицу продукции. К числу наиболее крупных вопросов, которые нам надо правильно и быстро решить, относятся вопросы о правильном, научно обоснованном размещении и специализации отраслей сельскохозяйственного производства по природно-экономическим зонам страны.

Для рационального ведения сельскохозяйственного производства необходимо в каждой отдельной зоне производить посевы тех культур и разводить тех животных, которые дают наибольшую продуктивность в данных природных условиях. При этом необходимо также учитывать сложившийся опыт местного населения по выращиванию отдельных сельскохозяйственных культур и животных.

Известно, например, что в областях Северо-Запада РСФСР имеются благоприятные условия для производства льна, картофеля и молочной продукции на базе клеверосеяния и увеличения производства кукурузы. Однако в этих областях было допущено сокращение посевов льна-долгунца, клевера, картофеля и уменьшилось производство молока. В то же время здесь расширялись посевы яровой пшеницы, которая не дает высоких урожаев. В Краснодарском крае имеются исключительно благоприятные условия для развития свиноводства на базе увеличения производства зерна кукурузы.

Некоторые экономисты-аграрники, будучи оторванными от повседневной практики колхозов, МТС и совхозов, не занимались конкретной экономикой, изучением экономической эффективности отдельных отраслей хозяйства, часть экономистов отрицала действие закона стоимости в колхозах; такие товарищи считали, что в колхозном хозяйстве невозможно исчислить себестоимость продукции и для учета фактора экономии времени необходимо пользоваться другими показателями.

Попытки отдельных экономистов включить в число наиболее важных факторов размещения сельскохозяйственного производства принцип наименьшей затраты общественно-необходимого труда на единицу продукта осуждались. Утверждалось, что в колхозном хозяйстве категория себестоимости отсутствует. Все это привело к тому, что вопросы измерения издержек производства, себестоимости, а также производительности труда в колхозном производстве совершенно не разработаны.

Эта теоретическая путаница способствовала недооценке влияния фактора цен на ход развития сельского хозяйства. За последнее время Центральный Комитет партии внес серьезные изменения в существующий уровень заготовительных и закупочных цен на ряд сельскохозяйственных продуктов, и эти изменения сыграли большую положительную роль в деле повышения материальной заинтересованности колхозов и колхозников в развитии отдельных культур и отраслей. Работа по упорядочению цен в сельском хозяйстве должна быть продолжена. Цены на ряд сельскохозяйственных продуктов устанавливались, когда условия производства были отличны от существующих. В настоящее время действует множество цен на сельскохозяйственные продукты (заготовительные, закупочные, контрактационные, премии-надбавки и др.), имеется несоответствие между ценами на отдельные сельскохозяйственные продукты и уровнем издержек производства этих продуктов. Соотношение цен на отдельные сельскохозяйственные продукты должно быть увязано с материальными и трудовыми затратами на производство единицы продукции и являться серьезным стимулирующим фактором в деле развития отдельных культур и отраслей.

Надо покончить с отставанием экономической науки. Следует потребовать от экономистов-аграрников серьезной разработки вопросов экономической эффективности производства отдельных культур и отраслей, разработки методики и мер по снижению издержек производства в колхозах, МТС и совхозах, себестоимости производимой ими сельскохозяйственной продукции, разработки вопросов повышения производительности труда, специализации сельскохозяйственного производства, цен на продукты сельского хозяйства, сравнительной доходности земельных угодий. Экономическая наука должна оказать серьезную помощь в проводимой

партней работе по переводу машинно-тракторных станций на хо-

зяйственный расчет.

Надо, чтобы экономисты изучали и анализировали экономическую эффективность новых агротехнических приемов, новых машин, сортов растений и пород животных. Нельзя признать нормальным, что в ряде изданных работ экономистов, агрономов, механизаторов (книга Басюка «Организация колхозного производства», изд. 1946 г., книга Свирщевского «Механизация социалистического сельского хозяйства», изд. 1953 г., книга под редакцией Соколова Н. С. «Основы земледелия», изд. 1955 г.) пропагандируется безоговорочно, без всякого экономического анализа, сплошное прямое комбайнирование колосовых, как лучший способ уборки хлебов.

Задача экономической науки — шпроко обобщить достижения, передовой опыт колхозов и совхозов и дать образцы рационального ведения сельскохозяйственного производства на примерах

конкретных предприятий.

111.

За время после XIX съезда Партия и Правительство, следуя ленинским указаниям по национальному вопросу, осуществили ряд мер по устранению излишней централизации и в связи с этим значительно расширили права Советов Министров и министерств союзных и автономных республик. Все это способствовало повышению творческой активности и инициативы местных органов в осуществлении задач хозяйственного и культурного строительства.

Но надо прямо сказать, серьезного повышения активности в деятельности Совмина РСФСР и министерств Российской Федерации не произошло. На прошедших областных и краевых партийных конференциях республиканские органы Российской Фе-

дерации были подвергнуты весьма острой критике.

На каменской областной партконференции Министерство сельского хозяйства РСФСР критиковалось за слабую помощь в работе областных управлений, за канцелярско-бюрократические

методы руководства.

На псковской и калининградской конференциях за неудовлетворительное руководство совхозами острой критике подвергалось Министерство совхозов РСФСР. Директор племенного птицеводческого совхоза «Остров» Псковской области тов. Железов рассказал, что за последнее время поток различного рода директив не уменьшился, а увеличился. В истекшем году совхоз получил из министерства 1897 письменных указаний и распоряжений, причем значительная часть их содержит ненужные рекомендации и советы.

Вы знаете, что сейчас укреплено руководство Совета Министров РСФСР и теперь Совет Министров Российской Федерации

обязан быстро и решительно устранить имеющиеся в его деятельности недостатки.

Должен сказать, что очень важным мероприятием, могущим обеспечить резкое улучшение положения дел в областях РСФСР, является предложение тов. Н. С. Хрущева — создать Бюро ЦК КПСС по РСФСР. Нет сомнения, что это предложение будет одобрено и проведено в жизнь.

Товарищи! Определенный проектом Директив объем хозяйственного и культурного строительства в нашей стране вызывает у каждого советского человека чувство гордости за нашу великую Родину, восхищение преимуществами социалистической системы хозяйства и безграничную благодарность Коммунистической партии, ведущей страну к построению коммунизма, а также вызывает желание работать как можно лучше.

Наш народ полон творческих сил. За годы существования советского строя он под руководством Коммунистической партии решил немало величайших, имеющих всемирно-историческое значение задач, в результате чего ныне наша страна представляет собой могучий бастион мира, демократии и социализма.

Воодушевленный решениями XX съезда партии, наш народ под руководством родной Коммунистической партии совершит новые подвиги во имя счастья и радости советских людей и всего прогрессивного человечества. (Аплодисменты).

Фурцева. Слово предоставляется тов. Елютину.

Елютин В. П. (Министр высшего образования СССР). Товарищи! В докладах товарищей Н. С. Хрущева и Н. А. Булганина было уделено большое внимание работе высшей школы. Проект Директив XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР предусматривает большие задания по дальнейшему развитию науки, культуры и образования. За годы шестой пятилетки выпуск специалистов из высших учебных заведений возрастет в 1,5 раза, а по специальностям тяжелой промышленности, строительства, транспорта и сельского хозяйства — в 2 раза. Эти две цифры полны глубокого содержания. Они показывают, какое внимание уделяет ЦК КПСС подготовке кадров высшей квалификации, формированию советской интеллигенции.

План развития высшего образования в шестой пятилетке обеспечивает подготовку специалистов для всех отраслей народного хозяйства и культуры. Тем самым первостепенное значение приобретает задача повышения качества подготовки специалистов. Эта сторона деятельности нашей школы подверглась справедливой критике в отчетном докладе ЦК КПСС.

Важнейшим является также выдвинутый в докладе тов. Н. С. Хрущева вопрос о планировании подготовки кадров. Мы

обязаны обеспечить правильное размещение высших учебных заведений и контингентов учащихся по союзным республикам и экономическим районам нашей страны. В настоящее время у нас нет ни одной союзной республики, которая не имела бы своего университета и других высших учебных заведений, готовящих национальные кадры.

На востоке нашей страны до революции было всего четыре вуза. Сегодня в восточных районах Советского Союза — 200 высших учебных заведений, в которых обучается около 400 тысяч человек. Только за годы пятой пятилетки в восточных районах страны было организовано 25 новых высших учебных заведений. В 1955 году вузы этих районов выпустили 49 тысяч специалистов, тогда как в 1940 году здесь было подготовлено 15400 специалистов. Несмотря на значительное развитие высшего образования в восточных районах, состояние его еще не удовлетворяет требований промышленности, сельского хозяйства и культуры. В связи с этим проект Директив XX съезда по шестой пятилетке предусматривает дальнейшее значительное развитие высшей школы на востоке нашей страны. Здесь будет создан ряд новых вузов: в Новосибирске, Иркутске, Красноярске, Хабаровске, Сталинабаде, Акмолинске и других городах. Будут расширены и укреплены существующие вузы. В результате этих мероприятий контингент обучающихся в вузах восточных районов будет доведен к 1960 году до 500 тысяч человек, а ежегодный выпуск специалистов — до 83 тысяч человек.

При планировании подготовки специалистов первоочередное внимание будет уделено расширению тех областей высшего образования, которые обеспечивают реализацию экономических плапов нашей партии, а также научный и технический прогресс во

всех отраслях народного хозяйства.

Некоторые из выступавших в прениях сделали ряд критических замечаний по вопросам планирования подготовки специалистов и строительства вузов. Министерство высшего образования СССР тщательно рассмотрит эти замечания и примет необходи-

мые меры к устранению недостатков.

Проект Директив XX съезда КПСС, определяя пути дальнейшего развития нашей промышленности, сельского хозяйства, строительства, транспорта и связи, культуры и науки, тем самым ясно указывает нам, что стране нужно сейчас больше инженеровмехаников, инженеров-машиностроителей, энергетиков, строителей, механизаторов сельского хозяйства, агрономов и других специалистов. За годы шестой пятилетки выпуск таких специалистов должен быть увеличен вдвое.

Все возможности для этого наша высшая школа имеет. Уже в первом году шестой пятилетки высшие технические учебные заведения дадут стране 71200 инженеров против 36 тысяч, выпу-

щенных в 1950 году, а сельскохозяйственные вузы — 26 тысяч специалистов против 12700 в 1950 году.

Работники высшей школы обеспечат подготовку кадров, способных активно бороться за осуществление технического прогресса, намеченного Коммунистической партией. Наша высшая школа располагает самыми благоприятными возможностями для решения этой задачи. Социализм уничтожил материальные, расовые и прочие ограничения, мешающие расцвету талантов народа. Образование в нашей стране паправлено на развитие у молодежи научного мировоззрения, основанного на всем человеческом опыте познания природы и общества и нашедшего наиболее полное и выражение в марксизме-ленинизме. Образование истинное у нас — необходимейшее средство формирования всесторонне развитого и высококультурного человека, обладающего на учными взглядами на природу и общество, владеющего знанием основ науки, способного активно и самостоятельно мыслить, способ ного познавать мир с тем, чтобы преобразовывать его в интересах человека. Такой специалист, работая в условиях социалистического производства, должен превосходить специалиста, работающего в капиталистическом обществе.

Наше преимущество состоит в том, что мы быстрыми шагами идем по пути устранения существенных различий между умственным и физическим трудом. В промышленность идет все больше молодежи с полным средним образованием. Вступая в с феру материального производства, эти кадры создают возможность ускорения роста культуры производства, производительности труда. В то же время, занимаясь производительным трудом, эти люди хотят повышать свое образование. Идя навстречу их запросам, наше государство из года в год расширяет сеть вечернего и заочного образования. Только в годы пятой пятилетки было открыто около ста заочных и вечерних факультетов и институтов, а число обучающихся без отрыва от производства возросло с 427 тысяч до 718 тысяч человек. Проект Директив ХХ съезда КПСС предусматривает дальнейшее расширение вечерней и заочной системы образования, которая позволит подготовить больше полноценных специалистов, хорошо знакомых с практикой и овладевших теорией. К 1960 году намечается довести контингент студентов заочных и вечерних вузов примерно до 1 миллиона человек.

За последнее время осуществлен ряд мероприятий по улучшению качества подготовки специалистов в высшей школе. Пересмотрены все учебные планы вузов и несколько тысяч учебных программ. Приняты меры к улучшению изучения студентами новейших достижений отечественной и зарубежной науки и техники. Увеличено время для самостоятельной учебной и научной работы студентов. Ежегодно ученые высшей школы создают более 300 новых учебников и учебных пособий. Необходимо, однако,

со всей настойчивостью добиваться дальнейшего улучшения качества подготовки специалистов в соответствии с возрастающими

требованиями нашего народного хозяйства.

Выдвинутая в докладе тов. Н. С. Хрушева задача — лучше связывать работу высшей школы с практикой, приблизить высшие учебные заведения к производству — вызывает необходимость некоторого изменения порядка приема в вузы. В высшие учебные заведения, готовящие специалистов для работы непосредственно на производстве (сельскохозяйственные, инженерные вузы и ряд других), целесообразно теперь принимать больше людей, уже знакомых с производством, проработавших некоторое время на производстве, обеспечить для них условия подготовки к вступительным экзаменам.

Но всего этого еще недостаточно. Благодаря расцвету просвещения в СССР в высшие учебные заведения приходит хорошо подготовленная молодежь. Обучение этой молодежи должно быть организовано так, чтобы в вузах постоянно создавались условия, заставляющие студентов напряженно работать и лучше бороться за овладение научными знаниями.

Глубочайшее понимание природы науки содержится в следующих словах великого Маркса: «В науке нет широкой столбовой дороги, и только тот может достигнуть ее сияющих вершин, кто, не страшась усталости, карабкается по ее каменистым тропам». В этих бессмертных словах сформулированы требования, которые предъявляются к человеку, стремящемуся достичь вершин науки. Величайшего трудолюбия требует наука!

Нам нужен постоянный приток молодых научных сил. Они нужны для академий, для вузов. Возрастающая роль науки в развитии страны требует ускорения процесса роста кадров ученых и дальнейшего повышения уровня их квалификации. В этих условиях необходимо систематически устранять недостатки в подготовке и аттестации кадров, всемерно повышать на всех этапах требования при аттестации специалистов и научных кадров.

В Советском Союзе более 200 тысяч паучных работников запяты в различных научных учреждениях и в высшей школе.
С момента введения ученых степеней ученые нашей страпы защитили более 9 тысяч докторских диссертаций и около 80 тысяч
кандидатских. Однако аттестация кадров поставлена у нас еще
неудовлетворительно и справедливо подверглась критике в докладе тов. Н. А. Булганина. Часть диссертационных работ слабо
связана с решением актуальных задач науки и практики, часть
работ имеет компилятивный характер и не вносит ничего нового в
разрабатываемый вопрос, а выводы таких диссертаций не находят
практического применения.

Организация подготовки ученых также страдает существенными недостатками. До сих пор недостает ученых по физике,

математике, химии, новым отраслям науки и техники, таким, как электроника, полупроводники, жаропрочные материалы. В то же время по ряду гуманитарных наук контингенты приема в аспирантуру превышали потребность. В аспирантуру на специальные технические и технологические кафедры принимаются часто люди, не имеющие опыта практической работы на производстве. Многие кандидаты, окончившие аспирантуру, слабо подготовлены к самостоятельной научно-исследовательской и педагогической работе.

Объясняется это как недостатками в практике подбора в аспирантуру, так и недостатками в организации труда аспирантов. Ученые советы некоторых высших учебных заведений и научно-исследовательских учреждений иногда присуждают аспирантам ученые степени за работы, не имеющие научной и практической ценности. Имелись и факты неделового отношения к оценке диссертационных работ.

Чтобы устранить эти недостатки, необходимо установить более строгий отбор в аспирантуру, причем по техническим, сельскохозяйственным и другим прикладным наукам надо принимать только людей с опытом практической работы. Вместо вступительных экзаменов целесообразно требовать от поступающих в аспирантуру сдачи кандидатского минимума. При защите кандидатских и докторских диссертаций требования должны быть значительно повышены. Перед защитой надо обязательно публиковать научные работы. Необходимо также повысить личную ответственность ученых при аттестации кадров, пересмотреть список ученых советов, которым разрешено принимать диссертации, сохранив это право лишь за теми коллективами ученых, которые проявляют государственный подход к присуждению ученых степеней и званий.

Высшие учебные заведения подверглись справедливой критике за то, что их ученые недостаточно вели научно-исследовательские работы. После июльского Пленума ЦК КПСС нам удалось мобилизовать ученых ряда институтов на выполнение больших проблем науки и техники, имеющих важное значение для дальнейшего подъема различных отраслей народного хозяйства. В настоящее время разработаны планы научных работ высших учебных заведений на 1956 год. Эти планы нацеливают ученых, прежде всего, на решение крупных научных проблем, обеспечивающих дальнейший подъем социалистической промышленности и сельского хозяйства. Планы научных работ высших учебных заведений были рассмотрены в министерствах нефтяной промышленности, угольной промышленности, черной металлургии, цветной металлургии и ряде других министерств работниками промышленности вместе с учеными. Предусматривается более широкое участие ученых высших учебных заведений в

⁴ XX съезд КПСС, Стенотчет, т. II

поисках полезных ископаемых, в изысканиях рациональной системы добычи полезных ископаемых, в разработке научных основ комплексной механизации и автоматизации горных работ, в применении достижений ядерной физики при разработке нефтяных месторождений и переработке нефти, в расширении применения кислорода для интенсификации металлургических процессов, во внедрении непрерывной разливки стали, в изыскании новых строительных материалов, в изыскании и синтезе новых химических веществ, в поисках новых аптибиотиков, в широких исследованиях в области радиотехники и полупроводников, в создании новых газовых турбин, в разработке и создании счетно-математических машин, в создании почвенной карты Советского Союза и многих других работах.

При правильной организации и продуманном плане работы большие и интересные исследования могут выполнить ученые сельскохозяйственных вузов. После январского Пленума ЦК КПСС сельскохозяйственные вузы значительно расширили свои исследования по культуре кукурузы. В январе текущего года на специальном совещании мы подвели итоги годичной работы в этой области. Совещание показало, что ученые сельскохозяйственных вузов начали ряд важных исследований и получили первые ценные результаты по агротехнике кукурузы в зональном разрезе (сроки посева, предпосевная подготовка почвы, глубина заделки семян, способ посева, система обработки посевов), а также по борьбе с вредителями и болезнями кукурузы и по генетике и селекции кукурузы.

Коллектив ученых Кишиневского сельскохозяйственного института достиг ценных результатов в получении гибридов кукурузы. Это — одна из многих иллюстраций к справедливому замечанию тов. Н. С. Хрущева о том, что у нас имеются замечательные образцы своих гибридов кукурузы.

В результате проведенных в последнее время мероприятий к научной работе привлекается все более широкий круг ученых высшей школы. Это позволит нам не только внести свой вклад в дело дальнейшего развития промышленности и сельского хозяйства, но и улучшить подготовку молодых специалистов, еще больше приблизить эту подготовку к производству, усилить связь науки с производством, теории с практикой.

науки с производством, теории с практикой.

В докладе тов. Н. С. Хрущева и ряде выступлений подверглась критике постановка политического просвещения, пропаганды марксистско-ленинской теории. Это полностью относится и к высшим учебным заведениям страны. Отрыв теории от практики коммунистического строительства, догматизм и начетничество все еще имеют широкое распространение в преподавании общественных наук и отрицательно сказываются на состоянии научной и учебной работы, на идейном воспитании студенчества.

Вместе с тем преподавание именно этих дисциплин, опирающееся на практику коммунистического строительства, в значительной мере определяет политический уровень будущего специалиста. Требуется провести ряд мер по коренному улучшению научной и учебной работы кафедр общественных наук, экономического образования студентов, повышению идейно-воспитательной работы в вузах.

Товарищи! Формирование новой, народной социалистической интеллигенции — один из самых важных результатов культурной революции, осуществленной в нашей стране в соответствии с ленинской программой партии. Решив проблему создания своей интеллигенции, наш народ стал неизмеримо сильнее, и нет таких задач в области науки, техники, культуры, народного хозяйства, осуществление которых было бы ему не под силу. Наш народ располагает многочисленными высококвалифицированными кадрами интеллигенции, до конца преданными делу Коммунистической партии, делу построения коммунизма в нашей стране.

Совершенствуя свою воспитательную и образовательную работу, высшие учебные заведения удовлетворят непрерывно растущий спрос народного хозяйства нашей страны на кадры молодых специалистов, освоивших новейшие достижения мировой науки и техники, воспитанных в духе великих идей марксизмаленинизма, готовых неустанно бороться за укрепление могущества Советского социалистического государства.

Ученые высших учебных заведений под руководством ленинского Центрального Комитета, вооруженные решениями XX съезда Коммунистической партии Советского Союза, отдадут все силы, чтобы вклад высшей школы в дело строительства коммунизма непрерывно увеличивался. (А плодисменты).

Фурцева. Слово предоставляется тов. Лаптеву.

Лаптев Н. В. (Челябинская область). Товарищи! Весь советский народ горячо одобряет доклад тов. Н. С. Хрущева о деятельности ЦК КПСС. Советские люди одобряют работу партии и ее ленинского Центрального Комитета, направленную на мощный подъем экономики нашей великой Родины, на значительное повышение материального и культурного благосостояния трудящихся.

Содержащиеся в докладе тов. Н. А. Булганина наметки шестого пятилетнего плана развития народного хозяйства страны являются поистине грандиозными. Они под стать только великому Советскому государству. Осуществление их еще более ускорит движение нашей страны по пути к коммунизму.

Отрадно отметить, что настоящий пятилетний план, в отличие от предыдущих, обсуждается съездом партин без большого опоздания, отрадно и то, что в составлении плана шестой пятилетки участвовали многомиллионные массы трудящихся.

В Челябинской области в обсуждении нового пятилетнего плана участвовали сотни тысяч тружеников промышленности и сельского хозяйства. Передовиками производства — рабочими, инженерами и техниками было внесено много ценных предложений, на основе которых сделаны значительные коррективы в первоначальных проектах и расчетах предприятий и намечено более значительное увеличение производства продукции на Магнитогорском металлургическом комбинате, Челябинском тракторном и цинковом заводах, на Златоустовском металлургическом заводе и на других предприятиях области. Коммунисты были активными организаторами рабочего класса и колхозного крестьянства в составлении плана развития народного хозяйства сграны.

Шестой пятилетний план является подлинно народным планом. На примере коллективной разработки этого плана было еще раз продемонстрировано нерушимое единство Коммунистической

партии, Правительства и советского народа.

Проект Дпректив XX съезда партии по шестому пятилетнему плану встретил единодушное одобрение и горячую поддержку всех трудящихся. С небывалым подъемом на предприятиях развернулось социалистическое соревнование за достойную встречу XX съезда партии и досрочное выполнение плана первого года повой пятилетки.

Задания пятой пятилетки промышленность области выполнила досрочно. За пятилетие производительность труда в промышленности возросла на 47 процентов, а в строительстве — на 69 процентов. Перевыполнено задание по снижению себестоимости. Производство промышленной продукции в 1955 году по

сравнению с 1950 годом возросло на 73,5 процента.

Результаты нашей работы могли быть еще более значительными, если бы мы добились ритмичной работы каждого предприятия, выполнения каждым из них заданий по всем технико-экономическим показателям. В нашей области в прошлом году 22 процента предприятий не выполнили производственных планов, многие заводы не справились с выполнением плана по номенклатуре, из-за чего народному хозяйству страны недоданы десятки тысяч тонн чугуна, стали, проката, машин, различного оборудования и другой промышленной продукции.

Нашей областной партийной организации надо работать еще более настойчиво, чтобы устранить эти крупные недостатки. Мы заверяем XX съезд партии, что приложим все усилия для обеспечения планомерной и ритмичной работы промышленности.

Челябинская область имеет развитую промышленность, созданную по воле партии за годы пятилеток. Черная металлургия является основной отраслыю промышленности области. Область произвела в 1955 году значительное количество чугуна, стали, проката. В новом пятилетии промышленность будет также бурно расти. Особенно быстрыми темпами будет развиваться черная металлургия. Для того, чтобы успешно справиться с этой задачей, необходимо в кратчайший срок решить вопрос о значительном увеличении добычи железной руды и тем самым полностью обес-

печить снабжение рудой черной металлургии Урала.

Однако развитие железорудной базы отстает от темпов роста металлургической промышленности. Уже сейчас некоторые заводы Свердловской и Челябинской областей из-за недостатка руды недодают немалое количество чугуна, стали и проката. Не видно, чтобы снабжение рудой уральских заводов улучшилось в ближайшие 2—3 года. Старые железорудные месторождения на Урале отрабатываются, а новые месторождения осваиваются крайне медленно. На Магнитогорском комбинате, Челябинском металлургическом заводе, этих гигантах черной металлургии страны, дальнейшее развитие производства металла может сдерживаться из-за недостатка руды. Через три года Магнитогорскому комбинату потребуется часть руды завозить со стороны.

В Кустанайской области Казахской ССР, недалеко от Магнитогорска, несколько лет назад открыты огромнейшие запасы богатых железных руд — Соколовское, Сарбайское и другие месторождения. Это — буквально золотое дно. Кустанайская область в недалеком будущем может стать основной железорудной базой уральской металлургии и зарождающейся металлургии в Казахстане. Руды здесь залегают неглубоко, их можно добывать открытым способом. Кустанайская руда наверняка будет

самой дешевой рудой в стране.

На Соколовском и Сарбайском месторождениях начато строительство железорудного комбината. Но строительство его ведется очень плохо. Месяц назад мы с секретарем ЦК КПСС тов. Аристовым и группой металлургов побывали на этой стройке. Увидели мы там не очень отрадную картину. На вскрышных работах действовало только два экскаватора. А для того, чтобы начать добычу руды, надо произвести одних только вскрышных работ в объеме 26 миллионов кубометров, сделано же только 2 миллиона кубометров. Если Министерство черной металлургической и химической промышленности СССР будут вести строительство такими темпами, то они могут поставить под угрозу осуществление наметок пятилетки по увеличению производства чугуна, стали и проката.

Мы просим Центральный Комитет партии и Совет Министров СССР разобраться с кустанайскими делами и принять самые энергичные меры к ускорению строительства железных рудников в Кустанае. На наш взгляд, Кустанай как перспективная рудная база будет ключом для решения задачи, выдвинутой в докладе

тов. Н. С. Хрущева о строительстве новых металлургических заводов в Казахстане и в восточных районах страны мощностью 20 миллионов тони металла в год. Развитию этой рудной базы должно быть уделено не меньше внимания, чем строительству круппейших гидростанций и освоению целинных и залежных земель. Нам надо скорее поднять металлургическую целину в Казахстане!

Мы полагаем, что было бы целесообразно привлечь к строительству железных рудников в Казахстане и ряд других министерств, возложив строительство теплоэлектроцентрали на Министерство строительства электростанций СССР; рудничных и железнодорожных путей — на Министерство транспортного строительства СССР; строительство шоссейных дорог — на Министерство автомобильного транспорта и шоссейных дорог СССР. Надо распространить преимущества, установленные для рабочих и инженерно-технических работников, строящих металлургические предприятия на Урале, и на строителей таких же предприятий в Кустанайской области. В Кустанае не менее суровые условия, чем у нас, на Урале.

Уральские партийные организации могут оказать братской Казахской республике помощь кадрами для создания крупнейшей в стране железорудной базы. (Аплодисменты).

Товарищи! Нам кажется, что наступило также время решить вопрос об использовании фосфористых руд в Кустанайской области. Запасы этих руд огромны, они богаты железом, залегают на глубине до 30 метров, в ряде мест руда выходит на поверхность. Может быть, в Казахстане или на Южном Урале окажется целесообразным организовать томасовское производство. В социалистическом хозяйстве можно наверняка найти применение томасовскому металлу. Нам непонятно, почему Министерство черной металлургии СССР так задерживает развитие томасовского производства в нашей стране. Томасшлаки, получаемые при этом переделе, являются прекрасным удобрением, которое может быть использовано в сельском хозяйстве Казахстана, Южного Урала, Западной Сибири и республик Средней Азии.

Так же неудовлетворительно развивается наше местное Бакальское железорудное месторождение. Говоря о железорудной базе для черной металлургии, уместно сказать, что Академия наук СССР и научно-исследовательские институты Министерства черной металлургии СССР по-настоящему не занимаются вопросом об использовании сидеритных руд, составляющих более половины всех запасов Бакала.

Я хочу бросить упрек президенту Академии наук СССР тов. Несмеянову. Он в своем выступлении сказал, что Академии наук СССР дают такие мелкие задания, как разработка, например, автоматически открывающихся дверей для ресторана

«Прага», разработка металла для вечных ручек. Но сидериты на Урале — это вопрос, который заслуживает внимания Академии наук СССР.

Из сказанного позвольте сделать вывод, что Министерство черной металлургии СССР крайне неудовлетворительно занимается развитием рудной базы. Недостаточно занимаются этим делом Госплан СССР и Отдел тяжелой промышленности ЦК КПСС. А ведь всем известно, что без достаточного количества металла нельзя успешно вести дальнейшую индустриализацию страны, догнать и перегнать в технико-экономическом отношении паиболее развитые капиталистические страны.

На Южном Урале создалось крайне напряженное положение со снабжением промышленности и городского населения водой. За годы Великой Отечественной войны и в послевоенный период значительно развились все отрасли промышленности. В связи с этим возросло население городов и рабочих поселков, а источников водоснабжения не прибавилось. У нас в Челябинской области нет многоводных рек, мы пользуемся водой из старых водоемов, созданных на небольших речушках и ручьях, с крайне неустойчивым гидрорежимом. В течение лета и морозных зим мы ежедневно распределяем воду между промышленными предприятиями и городами. Нехватка воды особенно остро ощущается в Челябинске, Магнитогорске, Златоусте, Копейске, Коркино, Миассе, Бакале и других городах. По количеству воды на душу населения наши города обеспечены почти наполовину хуже, чем в среднем города страны. Мы неоднократно обращались с предложениями в Союзное правительство, но решить этот вопрос пока не удалось. Никак не преодолеем ведомственного подхода некоторых министерств к созданию надежного водоснабжения промышленных центров Челябинской области.

Мы просим включить в план шестой пятилетки или принять специальное постановление об улучшении водоснабжения промышленных центров Челябинской области. Эти же вопросы тревожат и наших северных соседей — свердловчан.

В шестой пятилетке предусматривается строительство газопровода Березово — Свердловск. Мы просим, если позволят запасы газа, продлить газопровод до Челябинска. Расстояще от Свердловска до Челябинска всего 230 километров. Если позволят газовые ресурсы Башкирии, то часть нефтяного газа дать Белорецкому и Магнитогорскому комбинатам.

В Челябинске и Магнитогорске много предприятий, потребляющих большое количество металлургических и энергетических углей. Нужда в этом топливе с каждым годом возрастает в связи с развитием металлургических заводов. Построить газопровод можно скорее и дешевле, чем новые шахты для добычи металлургических и энергетических углей.

В нашей области ведется большое промышленное, жилищное и культурно-бытовое строительство. Только за два последних года построено 1023 тысячи квадратных метров жилой площади, много школ, больниц, детских учреждений, дворцов культуры и клубов, замечательный Театр оперы и балета в Челябинске. Но темпы этого строительства далеко не удовлетворяют потребности растущего населения Челябинской области. У нас ощущается острый недостаток в жилье.

Наши строительные тресты имеют очень слабую производственную базу, поэтому они из года в год не осваивают полностью средства, отпускаемые государством на промышленное, жилищ-

ное и культурно-бытовое строительство.

Мы просим строительные министерства и Министерство строительных материалов в целях повышения темпов промышленного и особенно жилищного и культурно-бытового строительства в пашей области предусмотреть в шестом пятилетнем плане создание необходимой базы для индустриализации строительства, построить предприятия по выпуску крупных стеновых блоков, облицовочных плиток, стеклозавод, завод крупнопанельного домостроения и обеспечить строящийся завод железобетонных изделий в Челябинске всем необходимым для пуска его в текущем году.

Всемерное укрепление строительной базы позволит скорее перейти на индустриальные методы и успешно решить поставленную съездом задачу — увеличить в шестом пятилетии в два раза

строительство жилищ в городах страны.

Наряду с высокоразвитой промышленностью Челябинская область имеет крупное сельское хозяйство. За последние два года поднято 724 тысячи гектаров целинных земель, посевная площадь в колхозах и совхозах в 1956 году превысит 2 миллиона гектаров.

До 1950 года в область завозилось значительное количество клеба для удовлетворения потребности населения, но уже в 1953 и 1954 годах заготавливалось своего хлеба почти в два раза больше, чем требовалось для снабжения населения области. В результате освоения целинных земель в области созданы благоприятные условия для дальнейшего увеличения производства зерна. Труженики сельского хозяйства ведут борьбу за получение в 1956 году 120 миллионов пудов зерна. Увеличение производства зерна и значительное расширение посевов кукурузы поможет нам скорее преодолеть отставание животноводства, что для нас очень важно.

После сентябрьского Пленума ЦК КПСС наши колхозы добились пекоторого улучшения в развитии животноводства. Так, валовое производство молока увеличилось в два раза. Удои молока на одну фуражную корову поднялись с 1058 килограммов в 1953 году до 1714 килограммов в 1955 году. За четыре месяца

текущего хозяйственного года удои молока на корову, сравнению с соответствующим периодом прошлого года, увеличились на 38 процентов, а валовое производство молока — на 52 процента. Увеличить удои молока помогла нам кукуруза, которая, несмотря на сильную засуху, дала неплохой урожай зеленой массы. Есть все основания полагать, что взятые колхозами обязательства — надоить в 1956 году от каждой коровы по 2000 ки-

лограммов молока — будут выполнены.

Трудящиеся области с большим удовлетворением встретили постановление Центрального Комитета партии и Правительства об увеличении производства картофеля и овощей. Опо создает условия для того, чтобы уже в этом году обеспечить трудящихся городов этими продуктами питания. В ответ на заботу Партии и Правительства о подъеме сельского хозяйства колхозники, работники МТС и совхозов области трудятся над тем, чтобы решения январского Пленума ЦК КПСС о крутом подъеме производсельскохозяйственных продуктов выполнить досрочно, в 1957 году. (Аплодисменты).

Мне хотелось бы поддержать предложение тов. Шолохова поездке наших писателей в промышленные и сельскохозяйственные области страны. Урал наш богат промышленностью и сельским хозяйством, красив и могуч. Разрешите мне с почетной трибуны XX съезда пригласить на Урал маститых писателей для создания произведений о нашем рабочем классе и трудовом кре-

стьянстве. (Аплодисменты).

Хрущев. А квартира будет? (Смех). Лаптев. Да, Никита Сергеевич, гараптируем— с газом, и машину даже дадим. (Смех. Аплодисменты). Я почему, тов. Хрущев, сказал об этом и поддержал тов. Шолохова? Мы пишем в Союз писателей много писем, но не только маститые и бородатые писатели к нам не приехали, но даже юнец с едва

пробивающимися усами отказывается ехать.

Товарищи! Разрешите заверить XX съезд партии, что коммунисты и все трудящиеся Челябинской области, воодушевленные историческими решениями XX съезда Коммунистической партии, добьются нового подъема промышленности и сельского хозяйства, обеспечат досрочное выполнение шестой пятилетки и этим внесут достойный вклад в строительство коммунизма в нашей стране.

Да здравствует наша мудрая партия, трудолюбивый и миро-

любивый советский народ! (Аплодисменты).

Фурцева. Слово для приветствия от Коммунистической партии Германии предоставляется тов. Рейману. (Бурные, продолжительные аплодисменты. Все встают).

Рейман М. Дорогие товарищи! От имени Коммунистической партии Германии и всех прогрессивных людей Федеративной Республики Германии Центральное Правление Коммунистической партии Германии передает делегатам XX съезда Коммунистической партии Советского Союза братский боевой привет! (А п л о-

дисменты).

Съезды славной Коммунистической партии Советского Союза всегда были вехами в борьбе за дальнейшее развитие и применение учения марксизма-ленинизма в строительстве социализма и коммунизма, в борьбе против империализма и войны. Проводимая Советским Союзом политика мира и взаимопонимация

упрочила его авторитет.

Трудящиеся Федеративной Республики Германии стоят за добрососедские отношения с Советским Союзом. Поэтому многие миллионы простых людей от всего сердца приветствовали установление дипломатических отношений между Советским Союзом и Федеративной Республикой Германии. Но в Западной Германии имеются силы, которые стремятся помещать установлению хороших отношений с советским народом и мечтают о реванше. Германские империалисты и милитаристы готовятся развязать с территории Западной Германии новую войну.

Мы, коммунисты, удвоим наши усилия, чтобы дать решительный отпор попыткам германских империалистов нарушить мир, чтобы объединить всех рабочих, всех патриотов в прочный боевой фронт против милитаризма и тем самым повести западногерманское население по пути мира, демократии и прогресса. Этот путь ведет также к воссоединению Германии на демократической основе.

Враги мира и реваншисты отвечают на усилия нашей партии по сплочению народных масс под знаменем мира, демократии и социального прогресса террором и угрозами запрещения Коммунистической партии Германии. Коммунисты будут улучшать свое товарищеское отношение к членам Социал-демократической партии Германии и профсоюзов, чтобы успешнее, чем прежде, устанавливать единство действий рабочего класса и еще энергичнее, чем раньше, руководить борьбой масс против империализма, милитаризма и войны.

Да здравствуют народы Советского Союза, идущие от победы

к победе! (Аплодисменты).

Да здравствует славная Коммунистическая партия Советского Союза и ее Центральный Комитет! (Аплодисменты).

Да здравствует дружба между народами Советского Союза и всем германским народом! (Бурные, продолжительные аплодисменты. Все встают).

Фурцева. Слово для приветствия от Коммунистической партин Австрии имеет тов. Коплециг. (Бурные, продолжительные аплодисменты. Все встают).

Коплениг И. Дорогие товарищи! От имени всех коммунистов и прогрессивных людей Австрии передаем XX съезду Коммунистической партии Советского Союза горячий привет и от всего сердца желаем полного успеха в его большой работе, имеющей историческое значение для всего человечества. (Аплодисменты).

Благодаря миролюбивой политике Советского Союза наша страна получила в прошлом году Государственный договор и тем самым суверенитет. Наш парламент провозгласил постоянный пейтралитет Австрии. Нейтралитет Австрии тесно связан с признанием принципа мирного сосуществования обеих систем — социализма и капитализма, с борьбой за сохранение и укрепление мира во всем мире.

Мы знаем, что в нашей стране продолжают действовать силы, которые в интересах империалистических агрессоров стремятся нарушить нейтралитет Австрии и отдать нашу страну на откуп этим агрессорам. Эти силы осуществляют такие провокации, как, например, высылка Секретариата Всемирной федерации профсоюзов из Вены. Но мы можем заверить XX съезд КПСС и весь советский народ в том, что австрийский народ хочет мира, нейтралитета и независимости своей страны и будет всеми силами отстаивать их. Мы, коммунисты, считаем своим долгом возглавлять эту борьбу и сделать все для того, чтобы укреплять дружбу между австрийским народом и народами Советского Союза. (А плодисменты). Коммунистическая партия Австрии считает также своей важнейшей задачей борьбу за укрепление едипства рабочего класса, за экономические интересы трудящихся.

В эти дни взоры прогрессивных людей всего мнра обращены к Москве, к XX съезду Коммунистической партни Советского Союза. Друзья Советского Союза сознают, что осуществление решений этого съезда явится новым большим шагом вперед на пути постепенного перехода от социализма к коммунизму в СССР, что эти решения представляют собой решающий вклад в дело укрепления мира во всем мире.

Славная Коммунистическая партия Советского Союза была и остается для коммунистов всего мира великим примером в борьбе за освобождение трудового народа.

Да здравствует междупародная солидарпость всех трудя-

шихся! (Аплодисменты).

Да здравствует XX съезд славной Коммунистической партии Советского Союза! (Бурные аплодисменты. Всевстают).

Фурцева. Товарищи, разрешите огласить текст приветствия XX съезду от Коммунистической партии Соединенных Штатов Америки. (Аплодисменты).

«XX съезду Коммунистической партии Советского Союза.

Шлем горячий братский привет XX съезду Коммунистической партии Советского Союза от Национального Комитета Коммунистической партии Соединенных Штатов Америки. (Апло-

дисменты).

Вместе со всем миролюбивым народом нашей страны мы следим за работой вашего съезда с большой надеждой и уверенностью, так как знаем, что этот съезд воодушевлен глубоким желанием установить дружбу и сотрудничество между всеми странами и особенно между нашими двумя странами, чтобы обеспечить прочный и длительный мир. Вместе со всем прогрессивным человечеством мы воодушевлены смелым планом новой пятилетки, которая создаст изобилие советскому народу и ознаменует собой новый гигантский шаг на пути перехода от социализма к коммунизму.

Пусть установится подлинная дружба между нашей страной

и Союзом Советских Социалистических Республик.

Пусть крепнет солидарность рабочих и их организаций во всех странах в общих усилиях всего прогрессивного человечества

за мир, демократию и социальный прогресс!

Национальный Комитет Коммунистической партии Соединенных Штатов Америки». (Бурные аплодисменты. Все встают).

Фурцева. Товарищи, следующее заседание съезда состоится вавтра, в 10 часов утра.

Заседание пятнадцатое

"(22 февраля 1956 г., утреннее)

Снечкус (председательствующий). Продолжаем обсуждение доклада тов. Н. А. Булганина. Слово предоставляется тов. Кальченко.

Кальченко Н. Т. (Украинская ССР). Товарищи! XX съезд Коммунистической партии Советского Союза займет важное место в истории нашей страны. Съезд подведет итоги большой созидательной деятельности партии и всего народа, поставит новые величественные задачи в борьбе за построение коммунизма.

В отчетном докладе Центрального Комитета партии дан всесторонний марксистско-ленинский анализ внутреннего и международного положения нашей страны, достигнутых успехов в развитии народного хозяйства и в повышении благосостояния народа.

В разработанном Центральным Комитетом КПСС проекте Директив, о котором подробно доложил съезду тов. Н. А. Булганин, намечена грандиозная программа шестой пятилетки, программа нового подъема экономики и культуры нашей страны. В проекте Директив дана также обширная программа дальнейшего развития экономики и культуры всех союзных республик, что является ярким примером неуклонного осуществления ленинской национальной политики. Это еще больше укрепит нерушимые узы дружбы братских народов Советского Союза — основу могущества и непобедимости нашего государства.

В шестом пятилетии открываются замечательные перспективы развития производительных сил Советской Украины. За эти годы объем промышленного производства в нашей республике увеличится примерно в 1,7 раза, в том числе по республиканской промышленности — в 1,6 раза.

Исключительно важные задачи поставлены в области дальнейшего развития всех отраслей тяжелой индустрии, которая занимает ведущее место в экономике Украины и имеет большой удельный вес в экономике всей страны. Добычу угля за пятилетие мы должны увеличить в 1,6 раза, выплавку чугуна, производство проката, добычу железной руды — в 1,5 раза. Это означает, что в 1960 году Украина даст примерно 200 миллионов тонн угля, свыше 25 миллионов тонн чугуна и 20 миллионов тонн проката. С такими масштабами производства металла на Украине не может сравниться ни одна из капиталистических стран Европы.

Еще более возрастет выпуск продукции машиностроения, химической промышленности и промышленности строительных материалов. Производство тракторов и минеральных удобрений за пятилетие увеличится в 2 раза, добыча нефти — в 2,8 раза, добыча

природного и попутного газа возрастет в 2,6 раза.

В проекте пятилетнего плана большое внимацие уделяется развитию энергетической базы Украины. За годы новой пятилетки будет завершено строительство Каховской ГЭС, которая даст уже промышленный ток, будет построена Кременчугская ГЭС мощностью в 450 тысяч киловатт, Днепродзержинская — на 250 тысяч киловатт и будет начато строительство Каневской ГЭС на Днепре. Будет осуществлено строительство ряда новых мощных тепловых электростанций. Мы намечаем значительно расширить строительство сельских электростанций, о большом значении которых говорил в отчетном докладе тов. Н. С. Хрущев. Общая выработка электроэнергии на Украине к 1960 году возрастет в 1,7 раза.

В шестой пятилетке на Украине предусматривается дальнейший рост производства товаров народного потребления. Выпуск кожаной обуви увеличится в 1,6 раза, сахара— на 60 процентов. Намного возрастет производство хлопчатобумажных тканей.

Наша республика, как и вся Советская страна, располагает сейчас огромными материальными возможностями для решения этих задач. Достаточно сказать, что в 1955 году объем валовой продукции всей промышленности Украины возрос по отношению к 1950 году на 91 процент.

У нас есть замечательные кадры квалифицированных рабочих, инженерно-технических работников. Только за последнее пятилетие вузы Украины подготовили свыше 200 тысяч специалистов для различных отраслей народного хозяйства. Это значительно больше, чем за все довоенные пятилетки.

Партийная организация и все трудящиеся Украины за годы предыдущих пятилеток приобрели огромный опыт хозяйственного и культурного строительства. Промышленность республики из года в год выполияет и перевыполняет планы производства. Досрочно выполнены задания, установленные на годы пятой пятилетки. За прошлую пятилетку производство стали, проката и электроэнергии на Украине примерно удвоилось; добыча угля возросла на 62 процента; выпуск продукции машиностроения — в 2,6 раза. Республиканская промышленность за эти годы увеличила производство хлопчатобумажных тканей в 2,4 раза, шелковых — почти в 11 раз. Выпуск масла, сахара, консервов и других продовольственных товаров также увеличился.

Все это дает основание заверить XX съезд, что трудящиеся Украины выполнят и перевыполнят задачи, поставленные перед нами в шестой пятилетке по дальнейшему развитию всех отраслей народного хозяйства республики.

Для обеспечения дальнейшего роста производства, развития экономики и культуры республики нам необходимо выполнить большой объем строительных работ. Партийная организация Украины, учитывая исключительную важность обеспечения народного хозяйства топливом, постоянно уделяет большое внимание дальнейшему развитию угольной промышленности. В Донбассе и Приднепровье в течение пятилетки нужно построить десятки новых мощных шахт и угольных разрезов. Серьезное значение придается развитию нового, самого молодого Львовско-Волынского угольного района. Это сыграет большую роль в промышленном развитии западных областей республики.

Центральный Комитет партии и Союзное правительство оказывают Украине огромную помощь в развитии угольной промышленности. Недавно ЦК КПСС и Совет Министров СССР приняли очень важное постановление о дальнейшем развитии угольной промышленности в Донбассе. В решении определены конкретные задачи на пятилетие по строительству новых и реконструкции действующих шахт, механизации добычи угля, строительству жилья для шахтеров. Необходимо, чтобы Госэкономкомиссия и Министерство угольной промышленности СССР начиная с 1956 года выделяли капитальные вложения для развития угольной промышленности Украины в таком объеме, который обеспечил бы полное и своевременное выполнение указанного решения.

В новой пятилетке будет введен в действие канал Северный Донец — Донбасс. Сооружение этого канала разрешит проблему обеспечения населения и промышленности Донецкого бассейна водой. Мы бы просили в Директивах по шестой пятилетке предусмотреть не только окончание строительства самого канала, но также выполнение в течение пятилетки всего комплекса мероприятий по водоснабжению Донбасса, т. е. дать воду потребителям.

Не менее важные вопросы предстоит решить по развитию металлургической промышленности, особенно по увеличению добычи железной руды и подготовке сырья для доменных печей.

После июльского Пленума ЦК КПСС на Украине проведена определенная работа, направленная на улучшение сырьевой базы металлургии. Введена в действие первая очередь Южного горнообогатительного комбината, осуществлен ряд других новых мероприятий, но все же развитие Криворожского железорудного и Никопольско-Марганцевского бассейнов, особенно по обогащению руд, отстает от потребностей металлургии.

В развитии сырьевой базы металлургической промышленности большое значение будут иметь горнообогатительные комбинаты,

которые должны быть построены в шестой пятилетке. Однако Министерство черной металлургии СССР и Госплан СССР, несмотря на то, что в ближайшие два года мощности металлургических заводов намного возрастут и нам понадобится значительно больше железной руды, намечают ввод в действие новых горнообогатительных комбинатов Криворожского бассейна на последние годы пятилетки. Этот вопрос следует пересмотреть и установить срок пуска Криворожского и Центрального обогатительных комбинатов не позже 1958 года. В связи с этим возникает необходимость решить вопрос о водоснабжении всего Криворожского бассейна за счет подачи воды из Днепра, а также предусмотреть строительство в течение пятилетки в Кривом Роге завода горнообогатительного оборудования.

Нам кажется, что назрела необходимость более решительно переходить на добычу марганцевой руды в Никопольско-Марганцевском бассейне открытым способом. Это, безусловно, экономиче-

ски очень выгодно.

В два с лишним раза мы должны увеличить строительство жилья для рабочих и служащих, построить много школ, больниц, детских учреждений. Большую работу по строительству также нужно провести в колхозах, МТС и совхозах. Это требует коренного улучшения деятельности строительных организаций, повышения ответственности за строительство со стороны министерств и ведомств, со стороны всех партийных и советских органов на местах. Особое внимание на это должны обратить Министерство строительства предприятий угольной промышленности СССР и Министерство строительства предприятий металлургической и химической промышленности СССР, строительные организации которых на Украине в прошлое пятилетие строили медленно и вводили новые мощности с большим опозданием.

Огромный объем капитальных работ потребует дальнейшей индустриализации строительства, широкого внедрения сборного железобетона, резкого увеличения производства цемента. Нами подсчитано, что для нужд промышленного, гражданского и сельскохозяйственного строительства, для замены деревянных креплений в угольной и железорудной промышленности, для изготовления железобетонных опор для линий электропередач и других неотложных нужд необходимо производство цемента в республике довести не менее чем до 10 миллионов тонн в год. В связи с этим мы считаем целесообразным предусмотреть увеличение производства цемента по Украине за пятилетие не в 1,7 раза, а в два с лишним раза. Для этого необходимо включить дополнительно в план

В шестой пятилетке значительно возрастет потребность в кирпиче. Большим резервом в увеличении выпуска кирпича является широкое внедрение дувановских скоростных методов обжига,

строительство четырех новых цементных заводов.

которые в два - три раза увеличивают мощность печного хозяйства кирпичных заводов. Для этого потребуется лишь расширить сущильное хозяйство. Затраты на это будут значительно меньшими по сравнению со строительством новых кирпичных предприятий. Подсчеты показывают, что, затратив 80 миллионов рублей на расширение сушильного хозяйства промышленности строительных материалов, можно получить дополнительно 1 миллиард штук кирпича в год, а на строительство новых предприятий для выпуска такого же количества кирпича необходимо израсходовать свыше 500 миллионов рублей. Однако, несмотря на очевидную целесообразность этих мероприятий, республиканское министерство ввиду ограниченных ассигнований не может без помощи союзного министерства решить эти вопросы. Министерство промышленности строительных материалов СССР и Госэкономкомиссия должны рассмотреть вопрос об увеличении производства кирпича на действующих предприятиях Украины.

Наряду с новым строительством мы должны, как это предусмотрено и в проекте Директив, значительную часть прироста промышленной продукции получить за счет лучшего использования имеющихся мощностей. На Украине за счет внедрения новой техники, модернизации и замены устаревшего оборудования, ликвидации так называемых узких мест нужно получить свыше 45 процентов прироста производства стали, примерно третью часть прироста выпуска чугуна, добычи угля, производства цемента, более двух третей прироста производства сахара и мясных продуктов.

Выполняя решения июльского Пленума ЦК КПСС о техническом прогрессе промышленности, парторганизация Украины провела некоторую работу в этом направлении. В прошлом году промышленность Украины перевыполнила установленный план. Производительность труда рабочих всей промышленности возросла более чем на 6 процентов, а в строительстве — на 12 процентов. Себестоимость продукции в республиканской промышленности снизилась на 4 процента. Многие предприятия освоили выпуск новой продукции, более производительных машии и оборудования. Однако мы понимаем, что было бы ошибкой удовлетворяться достигнутым и за общими показателями работы промышленности не видеть недостатков. У нас есть еще много предприятий, которые не выполняют планов, дают продукцию низкого качества и до-

В республике принимаются меры к значительно лучшему использованию имеющейся техники, совершенствованию технологии и организации производства, внедрению новейших технических средств, комплексной механизации с тем, чтобы значительно повысить технический уровень и производительность труда во всех отраслях хозяйства. Все эти вопросы стояли в центре впимания

XIX съезда Коммунистической партии Украины и партийных конференций наших областей.

В проекте Директив перед нашей республикой выдвигаются ответственные задачи по дальнейшему подъему всех отраслей сельского хозяйства. Эти задачи состоят в том, чтобы в 1960 году довести валовой сбор зерна не меньше чем до 2 миллиардов 100 миллионов пудов, увеличить производство сахарной свеклы, овощей, картофеля, намного поднять производство продуктов животноводства.

В своем выступлении на нашем съезде по отчетному докладу ЦК КПСС тов. Кириченко подробно остановился на том, какая работа проведена в республике по выполнению решений сентябрьского и январского Пленумов ЦК КПСС и как партийная организация Украины будет решать задачи шестой пятилетки. Мы особое значение придаем повышению уровня механизации работ во всех отраслях сельского хозяйства, подъему производительности труда, резкому сокращению трудовых и денежных затрат на единицу продукции. В решении этих задач большую помощь сельскому хозяйству Украины должны оказать промышленные министерства и Министерство сельского хозяйства СССР.

В отчетном докладе Центрального Комитета поставлена задача: в шестой пятилетке полностью перейти к применению навесных почвообрабатывающих орудий. Мы горячо поддерживаем это предложение, потому что на Украине с каждым годом увеличивается объем тракторных работ, расширяются площади пропашных культур, которые уже сейчас занимают более трети всей посевной площади. Переход к применению навесных орудий сократил бы затраты труда в сельском хозяйстве республики на миллионы рабочих дней. В плане шестой пятилетки нужно также предусмотреть значительное усиленне темпов механизации трудоемких работ на животноводческих фермах, так как уровень механизации в животноводстве еще очень низок.

В западных областях и в полесских районах Украины для увеличения производства зерна и продукции животноводства большое значение имеет осушение болот и коренное улучшение лугов и пастбищ. В течение шестой пятилетки, как это указано в проекте Директив, мы должны осушить 141 тысячу гектаров земель. В соответствии с решением Союзного правительства в республике созданы при многих МТС лугомелиоративные отряды. Для этих отрядов утверждена номенклатура машин, но получаем мы их совершенно недостаточно, а некоторых машин вовсе нет. В новой пятилетке Министерству сельского хозяйства СССР и Министерству тракторного и сельскохозяйственного машиностроения СССР нужно обеспечить МТС машинами для проведения мелиоративных работ.

Товарищи! При обсуждении проекта Директив по шестому пятилетнему плану партийные организации, коллективы предприятий Украины внесли много предложений, направленных на более полное использование имеющихся резервов в пародном хозяйстве, высказали ряд пожеланий и дополнений к проекту Директив. Все это нами обобщено и представлено Центральному Комитету КПСС. Мы просим учесть предложения республики при окончательном рассмотрении плана шестой пятилетки.

Товарищи! Величественная программа шестой пятилетки единодушно и горячо одобряется всеми трудящимися нашей страны. Она отвечает жизненным интересам партии и всего народа, обеспечивает неуклонное движение нашей Родины по пути строительства коммунизма. Осуществление этой программы еще выше поднимет международный авторитет Советского государства, умножит силы всего великого лагеря мира, демократии и социализма. Я вношу предложение — одобрить и утвердить проект Директив XX съезла по шестому пятилетнему плану.

XX съезда по шестому пятилетнему плапу. Разрешите, товарищи, заверить XX съезд Коммунистической партии Советского Союза, что украинский народ мобилизует всю свою энергию, умножит свои трудовые усилия в борьбе за досрочное выполнение шестой пятилетки, внесет достойный вклад на благо Советской Родины, во имя построения коммунизма. (А п л о-

дисменты).

Снечкус, Слово предоставляется тов. Первухину. (А плодис-

менты).

Первухии М. Г. Товарищи! В докладах товарищей Н. С. Хрущева и Н. А. Булганина дан глубокий анализ пути, пройденного Советским Союзом за истекшее пятилетие, и четко определены на основе теории марксизма-ленипизма главные задачи и перспективы развития народного хозяйства СССР на современном этапе коммунистического строительства.

На основании Директив, которые утвердит XX съезд КПСС, будет разработан шестой пятилетний план развития народного хозяйства Советского Союза. Это будет план дальнейшего движе-

пия нашей страны вперед, к коммунизму.

В результате осуществления шестой пятилетки наша Родина неузнаваемо преобразится, станет еще богаче и сильнее, значительно повысятся культура и благосостояние народа. Мы сделаем значительный шаг в деле решения основной экономической задачи — догнать и перегнать наиболее развитые капиталистические страны по производству продукции на душу населения.

Наша партия, как и в предыдущие годы, возглавит борьбу трудящихся масс за успешное осуществление шестой пятилетки, и мы все уверены в том, что шестой пятилетний план будет не только

выполнен, но и перевыполнен.

I.

В проекте Директив предусмотрен рост производства средств производства на 70 процентов, а производства предметов потребления — на 60 процентов. Это вполне закономерно и не означает, что развитие легкой и пищевой промышленности считается у нас второстепенной задачей.

На базе преимущественного развития тяжелой промышленности, непрерывного технического прогресса и повышения производительности труда в шестой пятилетке будет обеспечен мощный рост всех отраслей народного хозяйства, крутой подъем сельского хозяйства и — на этой основе — значительное повышение материального благосостояния и культурного уровня советского народа.

Это ясное и очевидное для советских людей положение вытекает из марксистско-ленинского учения и из всего опыта социалистического строительства.

В трудах Владимира Ильича Ленина глубоко и обстоятельно показано, что только мощная тяжелая индустрия, электрификация всей страны и непрерывное развитие техники могут быть прочной основой роста социалистического хозяйства.

Наша партия всегда неуклонно следовала этому учению и решительно боролась и борется против враждебных духу ленинизма взглядов, заключающихся в противопоставлении легкой промышленности тяжелой и в том, что будто бы на каком-то этапе социалистического строительства преимущественное развитие тяжелой промышленности перестанет быть главной задачей и что темпы роста легкой промышленности станут опережать темпы роста тяжелой индустрии.

Враждебно настроенные по отношению к нам буржуазная печать и радио пытаются всячески очернить благородные задачи, которые поставлены перед советским народом в шестом пятилетии.

Так, например, лондонская газета «Таймс», отмечая, что главной задачей шестого пятилетнего плана является преимущественное развитие тяжелой промышленности, уверяет своих читателей, что в СССР якобы «отложено» повышение жизненного уровня населения

Вряд ли в Советском Союзе, да и среди наших друзей за границей, найдутся люди, которые всерьез могут принять подобные утверждения.

Результаты выполнения предыдущих пятилетних планов убедительно подтверждают правильность линии нашей партии на преимущественное развитие тяжелой промышленности, обеспечивающей рост всех отраслей народного хозяйства и непрерывное улучшение материального благосостояния народа. Преимущественный рост производства средств производства является важнейшим условием расширенного воспроизводства. «Чтобы расширять производство («накоплять» в категорическом значении термина),— указывал Ленин,— необходимо произвести сначала средства производства, а для этого нужно, следовательно, расширение того отдела общественной продукции, который изготовляет средства производства...» (Соч., т. 2, стр. 137).

Без опережающего развития тяжелой промышленности мы не будем иметь в нужных количествах топлива, металла, электроэнергии, машин, без этого невозможно иметь в необходимых объемах промышленное и сельскохозяйственное сырье для произ-

водства товаров народного потребления.

Следовательно, решение основной задачи шестой пятилетки — значительно повысить материальное благосостояние и уровень культуры советского народа — зависит прежде всего от развития тяжелой промышленности.

Шестая пятилетка будет пятилеткой небывалого технического прогресса, серьезного повышения всех качественных показателей на базе внедрения новой техники во всех отраслях народного хозяйства. Решение этой задачи также невозможно без опережающего развития производства средств производства.

Технический прогресс в новой пятилетке будет определяться совершенствованием оборудования, которое должно будет выпускать машиностроение, производством новых химических материалов, развитием производства цветных и редких металлов, качественных сталей и жаропрочных сплавов. Следовательно, задачу технического прогресса наряду с электрификацией будут решать прежде всего машиностроение, металлургия и химия.

Какие же главные задачи должны быть решены по отдельным отраслям тяжелой промышленности, чтобы обеспечить успешное выполнение новой пятилетки?

В шестом пятилетии выпуск промышленной продукции будет расти не только за счет ввода в действие новых мощностей, но в значительной степени и за счет лучшего использования имеющегося оборудования, замены устаревшего более производительным и интенсификации технологических процессов. Одновременно будет осуществляться дальнейшая механизация основных и вспомогательных трудоемких работ. Широкое развитие получит высшая ступень механизации — автоматизация процессов производства.

В металлургии, химии, машиностроении и других отраслях промышленности найдут широкое применение наиболее совершенные электро-технологические процессы, основанные на химическом и термическом действии электрического тока.

Будет осуществлена большая программа электрификации железнодорожного транспорта, а также сельского хозяйства.

Значительно возрастет использование электроэнергии на ком-

мунальные и бытовые нужды населения.

В связи со всем этим к концу шестой пятилетки потребление электроэнергии возрастет по сравнению с 1955 годом: в промышленности — почти в 2 раза, в сельском хозяйстве — в 2,2 раза, на железнодорожном транспорте — в 2,3 раза.

Отсюда вытекает, что главной задачей энергетики является обеспечение опережающих темпов строительства электро-

станций.

Капитальные вложения в строительство электростанций и электросетей в шестом пятилетии увеличатся примерно на 90 процентов по сравнению с затратами в пятой пятилетке. Мощности электростанций возрастут в 2,2 раза при увеличении производства электроэнергии на 88 процентов. При этом возрастут резервы мощностей в основных энергосистемах, что значительно повысит надежность электроснабжения народного хозяйства.

В шестой пятилетке предусмотрено сооружение крупных гидравлических и тепловых электростанций.

В предыдущих пятилетках планы наращивания энергетических мощностей недовыполнялись. Одной из причин этого является принятое в свое время неправильное решение о строительстве районных электростанций ограниченной мощности с малыми агрегатами. Средняя мощность одного турбоагрегата, установленного на районных тепловых электростанциях в 1938—1942 годах, составила 26 тысяч киловатт, в 1946—1950 годах она снизилась до 24 тысяч киловатт, а в пятой пятилетке увеличилась только до 34 тысяч киловатт.

Чтобы показать неправильность такой линии в строительстве электростанций, возьмем, к примеру, Уральскую энергосистему, общая мощность электростанций которой составляет 4400 тысяч киловатт. При ежегодном увеличении потребной мощности на 600—700 тысяч киловатт трудно обеспечить соответствующий рост установленной мощности электростанций агрегатами по 25 и даже 50 тысяч киловатт, как это делалось до недавнего времени. В такой крупной энергосистеме на строящихся электростанциях необходимо устанавливать агрегаты мощностью 100—200 тысяч киловатт.

При выборе мощностей самих электростанций нужно исходить из масштабов развития энергетики, перспектив объединения энергосистем, потребности района в электроэнергии и в каждом отдельном случае определять в соответствии с этим проектную мощность электростанции и единичную мощность устанавливаемых на ней агрегатов.

При этом надо иметь в виду, что повышение мощностей тепловых электростанций, например, с 300 тысяч киловатт до 600 тысяч киловатт позволит снизить затраты на один установленный

киловатт на 15—20 процентов, а при сооружении электростанций мощностью 1200 тысяч киловатт — на 25—30 процентов.

Поэтому в проекте Директив совершенно правильно предусмотрено строительство мощных электростанций с установкой на них крупных агрегатов по 100, 150, 200 и даже 300 тысяч киловатт и котлов соответствующей мощности и намечено осуществление строительства по наиболее технически совершенной блочной схеме — котел — турбина.

Применение на электростанциях таких крупных агрегатов тем более целесообразно, что оно позволит увеличить мощности заводов по производству турбин, котлов и электрических машин. Так, на Ленинградском металлическом заводе при переходе с производства турбин мощностью по 25 тысяч киловатт на производство турбин по 100, 150 и 200 тысяч киловатт суммарная мощность выпускаемых турбин возрастет в 2,5 раза.

На заводе «Электросила» для изготовления одного турбогенератора 100 тысяч киловатт требуется станко-часов на 25—30 процентов меньше, чем для изготовления 4 турбогенераторов по 25 тысяч киловатт.

На тепловых электростанциях в этой пятилетке необходимо устанавливать оборудование еще более высоких параметров пара по сравнению с применяемым сейчас. Что это означает экономически — видно из следующих данных: повышение давления пара у турбин с 90 атмосфер до 135 атмосфер и температуры с 500 градусов до 535 градусов Цельсия сокращает удельный расход топлива на выработку электроэнергии на 10—12 процентов; при переходе к еще более высокому давлению в 220 атмосфер и температуре 600 градусов — удельный расход топлива сократится на 14—15 процентов. Вот какие большие выгоды может получить государство от внедрения новой техники в энергетику.

Наряду с сооружением новых высокоэкономичных электростанций в шестой пятилетке необходимо произвести реконструкцию ряда электростанций, построенных в годы первых пятилеток.

Реконструкция может осуществляться в основном в существующих зданиях путем небольших перестроек и частичной замены котлов и турбин низкого давления агрегатами высокого давления. При этом мощность электростанций будет увеличена практически без больших дополнительных затрат на водоснабжение и топливоподачу и без дополнительного персонала. Расход топлива на производство электроэнергии значительно при этом снизится. Подсчеты, произведенные по 25 электростанциям, показывают, что мощность этих электростанций может быть после реконструкции повышена более чем на 1,5 миллиона киловатт, или на 35 процентов, годовая экономия топлива достигнет 3 миллионов тони, а дополнительные затраты на реконструкцию действующей части окупятся в течение двух, максимум четырех лет.

Развитие электрификации СССР в новой пятилетке должно идти не только в направлении обеспечения электроэнергией крупных промышленных центров, но и путем присоединения к энергосистемам новых областей, районов и городов.

В настоящее время при наличии крупных энергетических систем ряд областных и районных городов, имеющих необходимые сырьевые ресурсы и рабочую силу, медленно развивается из-за недостатка электроэнергии. Например, такие областные центры, как Вологда, Балашов, Кировоград, Херсон, Гродно и многие другие, получают от мелких коммунальных и промышленных электростанций электроэнергию дорогую и в недостаточных количествах. Отсутствие надежной энергетической базы тормозит развитие промышленности и сельского хозяйства этих городов и областей.

В новом пятилетии необходимо начать ликвидацию этих «белых пятен» в электрификации и расширять электрические сети таким образом, чтобы постепенно присоединять к крупным государственным энергосистемам новые города и сельскохозяйственные районы. Создание единой энергетической системы европейской части СССР будет, безусловно, способствовать решению этой задачи.

При разработке планов строительства дальних электропередач необходимо смелее пойти на применение постоянного электрического тока взамен переменного. Особенно целесообразно применить постоянный ток для линий передач, соединяющих отдельные крупные энергосистемы, так как при этом облегчается обеспечение большей устойчивости работы единой энергосистемы, а кроме того, сокращаются потери энергии при передаче на 3—4 процента и уменьшается расход цветных металлов.

Рост электрификации страны и повышение технического уровня электроэпергетики ставят серьезные задачи перед нашей электротехнической промышленностью.

В этой пятилетке необходимо освоить производство турбогенераторов мощностью до 300 тысяч киловатт и мощных гидрогенераторов, а также крупных трансформаторов и высоковольтной электроаппаратуры на сверхвысокие напряжения и большие разрывные мощности. Эта задача может быть успешно решена только на основе применения последних достижений в области электротехники.

При определении заданий по топливной промышленности Центральный Комитет и Совет Министров СССР исходили из экономической целесообразности развития добычи отдельных видов топлива с учетом капитальных затрат, себестоимости добычи и сокращения дальности перевозок.

В проекте Директив предусмотрено преимущественное развитие добычи нефти и газа как наиболее экономически выгодных видов топлива. В 1960 году будет добыто нефти почти в 2 раза,

а газа — в 4 раза больше, чем в 1955 году. В связи с этим удельный вес нефти и газа в топливном балансе страны возрастет к 1960 году до 30,5 процента. Такое повышение роли газа и нефти в топливном балансе вполне целесообразно, так как себестоимость добычи одной тонны газа ниже в 8 раз, а нефти в 3 раза, чем себестоимость добычи одной тонны угля.

Если к этому добавить, что подземный труд шахтеров гораздо сложней и тяжелей, чем работа нефтяников то станет совершенно ясным, насколько правильна и обоснованна линия Центрального Комитета в развитии топливной промышленности СССР.

В шестой пятилетке намечено также дальнейшее развитие добычи угля и, прежде всего, в районах европейской части СССР, так как в эти районы страны мы вынуждены завозить уго ть с во стока предусмострное увеличение добычи угля в Донецком, Подмосковном и Печорском бассейнах поэволит резко сократить к 1960 году завоз дальнепривозного угля.

В целях наиболее рационального использования угля и сокращения его перевозок крупные тепловые электростанции, предназначеные только для выработки электроэнергии, намечено сооружать главным образом непосредственно у мест добычи низкокалорийного топлива, а выработанную электроэнергию — передавать в места потребления по высоковольтным линиям электропередачи.

Топливный баланс страны составлен с учетом снижения потребности в угле за счет увеличения выработки гидроэлектроэнергии, электрификации транспорта, внедрения высокоэкономичного оборудования на тепловых электростанциях, теплофикации городов и промышленности, а также строительства атомных электростанций.

Общее снижение потребности в топливе в результате проведения указанных мероприятий составит около 100 миллионов тонн, или 17 процентов всей добычи угля в 1960 году, в том числе 20 миллионов тонн за счет электрификации железнодорожного транспорта.

Предусмотренный в проекте Директив объем добычи угля вполне обеспечит потребность в нем народного хозяйства, но при условии обязательного выполнения заданий по развитию добычи нефти, газа и уменьшения потребления угля за счет перечисленных выше мероприятий. Поэтому, чтобы избежать диспропорции в топливном балансе страны, работники нефтяной и газовой промышленности, а также энергетики, металлурги, химики и железнодорожники не должны забывать этого важного обстоятельства.

Наша Партия и Правительство настойчиво и последовательно ведут борьбу за запрещение атомного и водородного оружия и использование атомной энергии в мирмых целях.

Как известно, в июне 1954 года в Советском Союзе вступила в эксплуатацию первая в мире атомная электростанция мощностью 5 тысяч киловатт. Опыт работы этой станции убедительно показал возможность и целесообразность использования атомной энергии для производства электроэнергии. Поэтому Центральный Комитет намечает построить в шестом пятилетии несколько атомных электростанций на общую мощность до 2,5 миллиона киловатт в основном в районах, пользующихся дальнепривозным топливом. Это — очень серьезное дело, требующее от работников различных отраслей науки и промышленности больших усилий для его осуществления.

В процессе создания атомных реакторов для электростанций и разработки атомных силовых установок для транспорта потребуется, как сказал в своем выступлении академик Курчатов, решить в короткие сроки сложные научные и технические задачи.

Машиностроителям и энергетикам нужно будет построить такие атомные реакторы, которые давали бы возможность получать пар высокого давления и, следовательно, оборудовать атомные электростанции современными турбоагрегатами.

Металлургическая промышленность должна обеспечить производство высокопрочиых конструкционных материалов, требую-

щихся для изготовления атомных реакторов.

Энергетическое использование атомной энергии, как известно, основано на применении в атомных реакторах природного или обогащенного урана, плутония, а также урана-233, получаемого через торий.

Количество энергии, заключенное в природном уране и тории, таящихся в недрах земли, во много раз превышает мировые запасы топлива.

Однако человечество сможет иметь значительно большие источники энергии, если будут найдены способы регулирования термоядерного процесса синтеза легких элементов. При этом процессе выделяется энергии в несколько раз больше, чем при расщеплении урапа.

Советские ученые и инженеры должны всемерно усилить научные исследования в области получения регулируемых термоядерных реакций и найти пути разрешения этой величайшей проблемы. Я думаю, что разрешение такой проблемы по плечу советским ученым и что она будет ими безусловно решена. Это будет величайшая победа в науке. Будут заложены основы создания неиссякаемой энергетической базы будущего коммунистического общества.

Говоря о техническом прогрессе народного хозяйства в новой пятилетке, нельзя умолчать об особой роли в этом деле радиотехники и электроники. Радиотехника и электроника не только применяются в области связи, радиовещания и телевидения, но и широко внедряются в металлургическую, нефтяную, химическую

промышленность, машиностроение, энергетику и другие отрасли народного хозяйства. Повышение скоростей, интенсификация процессов в металлургии, химии и других отраслях приводят иногда к таким сложным и быстропротекающим, динамическим процессам, что управлять ими вручную или при помощи обычных приборов становится невозможным. Управление такими процессами осуществляется с помощью электронных приборов.

Достигнутый уровень техники телевидения позволяет широко внедрять телевидение в промышленность, транспорт и энергетику для визуального контроля, дистанционного управления и диспетчеризации. Уже в текущем году Министерством радиотехнической промышленности будет изготовлена партия приемно-передающих телевизионных установок для применения в народном хозяйстве.

В проекте Директив в числе первоочередных задач шестой пятилетки предусматривается значительное развитие химической промышленности. В настоящее время трудно переоценить роль и значение химии в усовершенствовании технологических процессов и улучшении качества изделий во всех отраслях тяжелой и легкой промышленности.

Новые синтетические материалы не только заменяют ныне применяемые природные, часто дефицитные материалы, но, обладая особыми качествами, дают возможность при их использовании поднять производство на более высокий технический уровень. Например, в радиотехнике и смежных с ней областях широкое распространение получили ферриты, являющиеся новой группой магнитных материалов. Применение ферритов при изготовлении радиоприемников и телевизоров позволяет резко улучшить их качество, снизить размеры и вес, уменьшить на 20—30 процентов расход электроэнергии.

Можно было бы привести сотни примеров, показывающих незаменимую роль химической промышленности в обеспечении технического прогресса в различных отраслях народного хозяйства.

Теперь почти все отрасли предъявляют к химии требования о поставке новых химикатов во все возрастающих количествах. Однако наша химическая промышленность пока не удовлетворяет эти быстро растущие потребности народного хозяйства.

В проекте Директив предусмотрены ускоренные темпы развития химической промышленности, особенно тех ее отраслей, которые связаны с обеспечением технического прогресса, расширением промышленного производства и подъемом сельского хозяйства.

В докладах товарищей Н. С. Хрущева и Н. А. Булганина совершенно правильно указано на особую важность всемерного увеличения производства синтетических химикатов из нефтепродуктов и природных газов для расширения выработки искусственных тканей, а также заменителей пищевых продуктов. В этом деле наша химическая промышленность сильно отстала.

Главную ответственность за это дело несет Министерство химической промышленности, которое мало уделяет внимания развитию этой важной отрасли народного хозяйства. Кроме того, использование природных газов и продуктов нефтепереработки, как химического сырья, до последнего времени тормозилось также Министерством нефтяной промышленности. Руководители некоторых нефтеперерабатывающих заводов не понимают государственной важности этого дела и поэтому весьма ценное для химической переработки сырье предпочитают сжигать или выпускать в атмосферу. Так, например, Сумгаитский завод синтетического каучука долгое время работал с перебоями из-за плохой подачи газа Ново-Бакинским нефтеперерабатывающим заводом.

В проекте Директив намечено резко повысить использование нефтяных и природных газов для производства различных синтетических химикатов.

Химики и нефтяники вместе со строителями должны приложить все силы к тому, чтобы успешно выполнить это важное задание партии.

Богатые ресурсы ценного сырья для выработки разнообразных химических продуктов содержатся в газах, получаемых при производстве кокса. Однако эти ресурсы используются у настакже в крайне недостаточных размерах.

Так, например, в 1955 году из 15 миллиардов кубометров коксового газа было направлено на химическую переработку для получения аммиака и органических химикатов только 5,3 процента. Остальное количество этого газа было использовано металлургическими заводами просто как топливо. Между тем технически вполне возможно значительную часть коксового газа использовать в качестве сырья для химических производств, а потребность металлургических заводов в топливе покрыть за счет доменного, генераторного газа или жидкого топлива.

Особенно важио полнее использовать этилен, содержащийся в коксовом газе, для производства полиэтилена и синтетического спирта. Таким путем страна может получить дополнительно большое количество разнообразных органических химикатов, а также минеральных удобрений.

Министерство черной металлургии не считает своей обязанностью развивать химическую переработку коксовых газов и, более того, обычно возражает против проектирования новых химических заводов, где намечается использование коксового газа для производства химических продуктов.

Такой узковедомственный подход к решению межотраслевых вопросов является серьезным недостатком в работе многих министерств и ведомств. Некоторые коммунисты — руководители министерств, хозяйственных организаций и предприятий — настолько увязли в узковедомственных интересах, что ничего не

видят дальше своего носа и поэтому нередко к решению важней-ших межотраслевых вопросов подходят по-делячески, не по-госу-

дарственному.

Надо повести решительную борьбу с этим вредным явлением в работе государственного аппарата, очистить его от ржавчины ведомственного бюрократизма. Это устранит многие тормозы в развитии народного хозяйства и позволит быстрее, по-государственному решать смежные технические и хозяйственные вопросы.

Госплану СССР, министерствам химической промышленности и черной металлургии необходимо разработать план развития в шестой пятилетке химических производств на базе использования

коксовых газов.

Серьезное развитие в новой пятилетке намечено и по другим отраслям химической промышленности, а именно по производству минеральных удобрений, ядохимикатов, серной кислоты, соды, красителей, автомобильных шин и других изделий.

В соответствии с поставленными перед химической промышленностью задачами намечено увеличить капиталовложения в эту отрасль в 2,5 раза по сравнению с пятой пятилеткой. Дело чести работников химической промышленности и строителей — осуществить эту большую и интересную программу развития химии Советского Союза.

Одной из важнейших задач, стоящих перед работниками промышленности, является всемерное улучшение качества продукции.

Вопросы повышения качества продукции были широко обсуждены в связи с известным письмом ЦК КПСС, а также на июльском Пленуме.

Многие предприятия добились после этого значительных успехов и приняли ряд мер к усовершенствованию конструкций машин и оборудования, внедрению в производство новой, более совершенной технологии, усилению контроля за соблюдением стандартов и повышению качества продукции.

Однако некоторые заводы продолжают выпускать оборудование с дефектами и недоделками, несмотря на наличие цехового

и заводского технического контроля.

Особенно неудовлетворительно производятся литье, сварка, а также окраска и другие отделочные операции. В результате этого готовая продукция оказывается ненадежной и зачастую имеет неприглядный и серый вид.

Приведу несколько примеров. Уральским заводом химического машиностроения были изготовлены для Славянского содового завода два вакуумаппарата. Испытание этих аппаратов на месте установки выявило их непригодность, так как трубные решетки были отлиты из крупнозернистого чугуна со множеством раковин. К сожалению, некоторые руководители заводов смотрят

сквозь пальцы на такие безобразия и ограничиваются тем, что покрывают убытки от такого брака за счет государства.

Директор Уралхиммашзавода тов. Шестаков на претензии Славянского содового завода по вакуумаппаратам спокойно ответил, что в течение ноября и первой половины декабря 1955 года будут изготовлены и отправлены новые детали взамен забракованных.

Такое отношение к делу напоминает небезызвестного Бывалова из кинофильма «Волга-Волга», который при предъявлении ему возмущенными покупателями претензии за пегодные балалайки, изготовленные в его «системе», невозмутимо отдал распоряжение своей секретарше: «Возьмите у них этот брак и выдайте им другой». (О ж и в л е и и е в з а л е, с м е х).

Имеется немало фактов выпуска недоброкачественной продукции предприятиями Министерства электротехнической про-

мышленности.

Ленипградский завод «Электрик» — старейший завод электросварочного оборудования — имеет много опытных специалистов, высококвалифицированных мастеров и рабочих, то есть имеет все для изготовления первоклассного, высококачественного оборудования. Между тем он нередко выпускает изделия с большим количеством дефектов. Например, в 1955 году при очередной проверке продукции было обнаружено на 28 машинах и аппаратах, изготовленных заводом по заказам Министерства внешней торговли и принятых отделом технического контроля завода, 440 дефектов, в результате чего это оборудование было признано непригодным.

Предприятия Министерства цветной металлургии поставляют электротехнической промышленности медные слитки — вайербарсы неудовлетворительного качества. На заводах Главмеди производство вайербарсов осуществляется по несовершенной и устаревшей технологии, вследствие чего поверхностный слой этих слитков имеет ряд дефектов, которые снижают пластические свойства меди и приводят к повышенному браку готовых изделнй.

Угольная промышленность нередко поставляет народному хозяйству уголь с повышенным против нормы процентом зольности, с большим содержанием влаги и нестандартными размерами кусков; обогащение угля производится в недостаточных размерах.

Министерство лесной промышленности СССР поставляет значительное количество древесины пониженных кондиций, неразделанной, что приводит к большим потерям древесины при ее использовании.

Серьезный счет предъявляет население к качеству некоторых товаров широкого потребления.

Основными причинами выпуска машиностроительными заводами недоброкачественной продукции являются отсталая технология, нарушение технологической дисциплины, захламленность цехов и невнимание к качеству продукции со стороны инженернотехнического персонала и руководителей заводов.

Техническое руководство производством в цехах на некоторых предприятиях поставлено слабо. В цехах машиностроительных предприятий мало инженеров работает в качестве технологов, мастеров, начальников участков и даже начальников цехов. Такое положение сложилось, в частности, потому, что в наших высших учебных заведениях неправильно воспитывают нашу молодежь. Некоторые окончившие вузы молодые специалисты считают, что они должны работать только в научно-исследовательских институтах, конструкторских бюро, а если уж на заводе, — то в заводоуправлении. Считается, что направленному в цех не повезло. Эти молодые специалисты не понимают, что для того. чтобы хорошо усвоить технологию производства, создавать хорошие конструкции, надо своими глазами увидеть все будни производства, своими руками пощупать орудия производства, прочувствовать, что такое производство. Только тот молодой специалист станет квалифицированным инженером, конструктором, технологом, который пройдет школу производства. Необходимо строго придерживаться установленного Правительством порядка и направлять молодых инженеров и техников непосредственно на производство. Это повысит техническое руководство в цехах, принесет пользу предприятию и самим молодым специалистам.

Наряду с этим мы должны всемерно расширять подготовку инженеров и техников из числа рабочих и мастеров в заочных и вечерних учебных заведениях без отрыва от производства.

Интересы дальнейшего развития народного хозяйства, интересы народа требуют, чтобы мы ликвидировали в кратчайший срок выпуск недоброкачественной и некомплектной продукции.

Партийные организации предприятий и министерств не должны мириться с практикой плохого изготовления продукции. Мы должны добиваться такого положения, чтобы каждый рабочий, инженер, директор понимал, что выпуск недоброкачественных материалов, машин и товаров широкого потребления несовместим с достоинством советского человека — строителя коммунизма.

П.

Товарищи, социалистическая плановая система народного хозяйства открывает широкие возможности наиболее полной, научно обоснованной экономии средств производства и труда.

Как указывал Владимир Ильич Ленин, советское социалистическое общество — самое прогрессивное в мире, самое бережливое общество.

Центральный Комитет, вся наша партия повседневно ведут борьбу за проведение строжайшего режима экономии во всех отраслях народного хозяйства как непременного условия, обеспечи-

вающего внутрихозяйственные накопления, непрерывный рост производства, повышение производительности общественного труда.

Для осуществления исторической задачи дальнейшего подъема социалистической индустрии, сельского хозяйства, транспорта, а также для выполнения большой программы повышения материального и культурного уровня жизни народа в проекте Директив XX съезда намечен огромный объем капитальных вложений во все отрасли народного хозяйства. Правильное использование этих капитальных вложений, всемерная экономия в строительстве открывают большие дополнительные резервы для расширения социалистического производства и повышения материального благосостояния трудящихся.

Действительно! Экономия капитальных вложений только на один процент составит значительную сумму — около 10 миллиардов рублей. На такие средства можно было бы соорудить еще одну мощную гидроэлектростанцию, аналогичную Куйбышевской ГЭС, или металлургический комбинат, равный по мощности Магнитогорскому, или же дополнительно построить 7,5 миллиона

квадратных метров благоустроенной жилой площади.

В речи на пленуме Московского Совета в феврале 1921 года Владимир Ильич Ленин говорил: «На хозяйственной работе иужно — пусть это не совсем подходящее слово — известное

«скопидомство»» (Соч., т. 32, стр. 131).

Однако прошло с тех пор 35 лет, а некоторые руководители до сих пор еще не научились как следует «скопидомничать», т. е. повседневно соблюдать во всем строжайший режим экономии, беречь каждый рубль государственных средств, беречь каждую тонну угля, нефти, металла, цемента, каждый час рабочего времени, проводить неуклонно хозяйственный расчет и добиваться

рентабельной работы всех предприятий и строек.

Возьмите, например, капитальное строительство. Мы допускаем здесь распыление капитальных вложений по большому количеству объектов, что приводит к длительному сроку строительства и непроизводительному расходованию государственных средств. Многие проектные организации выпускают проекты с большими излишествами в архитектурно-планировочных и конструктивных решениях жилых и культурно-бытовых зданий. Надо сказать, что подобные излишества допускаются в проектах промышленных предприятий в отношении размера территории предприятий, площадей и объемов производственных зданий. Нередко предусматривается применение мелких малопроизводительных агрегатов и устаревшая технология производства. Все это приводит к удорожанию строительства.

В конце прошлого года я был в Грузии, в городе Рустави. Хороший город, удачно распланирован, он всем нравится, но при

строительстве его допущено много излишеств.

Возьмем, к примеру, Дворец культуры. Снаружи здание больше, чем Московский Большой театр, а главный зал рассчитан только на 750 мест, зато к зданию пристроены никому не нужные колоннады, почти такие же, как у известного Казанского собора в Ленинграде.

Можно привести немало примеров подобного увлечения архитектурой прошлого, которое стоит государству слишком дорого. Пора нашим архитекторам и проектировщикам на деле пере-

строить свою работу.

Допущены излишества в проектировании и строительстве железнодорожных станций почти по всей Закавказской железной дороге, особенно по Черноморскому побережью. В Гагре, например, построено два вокзала — товарный и пассажирский, хотя в этом не было необходимости. В Новом Афоне был старый вокзал, построили между двумя тоннелями второй вокзал, а теперь строят третий, так как вокзал между тоннелями нельзя использовать. В небольшом населенном пункте — Гантиади построен новый большой вокзал, который очень мало используется из-за отсутствия пассажиров.

Спрашивается: о чем же думали работники Закавказской железной дороги и Министерства путей сообщения, утверждая проекты этих вокзалов? Это — расточительство государственных средств, которое недопустимо в социалистическом государстве.

Когда задаешь вопрос, чем объяснить такие безобразия, то нередко слышишь в ответ: это, мол, было сделано до решения ЦК КПСС и Совета Министров о борьбе с излишествами. Как будто до решения ЦК по этому вопросу хозяйственники-коммунисты не обязаны были бережливо относиться к расходованию государственных средств.

Коммунисты, которые разрабатывали и утверждали эти проекты, потеряли партийное чутье, перестали быть коммунистами на деле, ибо для коммуниста, для советского человека бережливое отношение к государственным средствам — высший закон. Надо строить скромнее, но удобнее и дешевле и за счет этого построить

больше предприятий, жилых домов, школ и больниц.

Неблагополучно обстоит дело с выполнением задания по снижению стоимости строительно-монтажных работ во многих строительно-монтажных организациях. За годы пятой пятилетки строители допустили свыше 9 миллиардов рублей убытков. При составлении проекта Директив по шестой пятилетке многие министерства вместо того, чтобы разобраться в громадных объемах незавершенного строительства, наметить пути скорейшего окончания, удешевления строительства, максимального использования действующих мощностей, стали на путь раздувания нового капитального строительства. Министерства и республики заявили, что им требуется сверх предусмотренных на пятилетие капитало-

5 XX съезд КПСС. Стенотчет, т. II

вложений дополнительно около 250 миллиардов рублей, в то время как им прекрасно известно, что объем капитального строительства определяется материально-техническими ресурсами и не может быть произвольно увеличен.

При строгом соблюдении режима экономии, правильном распределении средств, выделенных на капитальное строительство, все намечаемые проектом Директив задания по развитию отдельных отраслей народного хозяйства, строительству жилых домов и культурно-бытовых учреждений могут быть безусловно выполнены без дополнительных капитальных вложений.

Товарищи! Огромный масштаб социалистического производства в новой пятилетке, переход народного хозяйства на более высокий технический уровень требуют от работников государственного аппарата и руководителей предприятий и учреждений дальнейшего улучшения хозяйственного руководства. За последнее время Центральный Комитет и Совет Министров провели ряд серьезных мероприятий по дальнейшему улучшению работы государственного аппарата, по децентрализации хозяйственного руководства и усилению хозяйственно-оперативной деятельности предприятий.

Практиковавшаяся ранее мелочная опека, необходимость получения в центре санкций по многим хозяйственным вопросам сковывали инициативу и затрудняли работу Советов Министров союзных республик, министерств и предприятий. В основе такой системы управления лежал пережиток прежнего недоверия к местным органам, к руководителям предприятий.

Для того чтобы усилить хозяйственную инициативу и повысить ответственность директоров предприятий за выполнение государственных планов, за внедрение новой техники и технологии производства, за нормирование, организацию и повышение производительности труда, а также снижение себестоимости продукции, принято решение о значительном расширении прав руководителей предприятий, а также начальников участков и мастеров. К сожалению, следует отметить, что некоторые центральные учреждения оказывают сопротивление перестройке государственного аппарата и расширению прав предприятий и местных органов. В качестве примера можно указать на такой факт. Министерство финансов СССР только в январе 1956 года, с опозданием на пять месяцев, издало во исполнение решения Совета Министров СССР от 9 августа 1955 года «О расширении прав директоров предприятий» инструкции о порядке утверждения структуры и штатов предприятий и о порядке образования и расходования фондов предприятий. Поэтому до начала 1956 года это важное решение применялось далеко не полностью.

Проводя перестройку управления хозяйством страны, Центральный Комитет исходит из необходимости сочетания централизованного планового начала в интересах всего Советского Союза

с повышением самостоятельности и инициативы республик в решении хозяйственных и культурных вопросов.

Мы выносим много решений по различным вопросам хозяйственной деятельности, однако нередко эти решения выполняются плохо и несвоевременно.

Одной из причин такого положения является прежде всего неудовлетворительная, неумелая организация дела, неконкретное руководство, а также малоэффективный контроль за выполнением принятых решений со стороны министерств и ведомств.

Контроль за деятельностью хозяйственных и советских органов как снизу, со стороны трудящихся масс и партийных организаций, так и сверху, со стороны центральных партийных и советских органов,— это не выражение недоверия к руководителям, а неотъемлемая часть большевистских организационных принципов управления страной. Однако некоторые руководители министерств и ведомств не понимают значения контроля и зачастую сводят его к бумажным ревизиям и писанию больших докладов с констатацией фактов. Такими же бумажными методами, к сожалению, ведет свою работу в большистве случаев и Министерство государственного контроля СССР.

Следует напомнить, что в письме «К вопросу о задачах Рабкрина» Владимир Ильич Ленин писал:

«Задача Рабоче-крестьянской инспекции — не только и даже не столько «ловить», «изобличить» (это задача суда, с которым Рабкрин соприкасается близко, но отнюдь не тождественен),—сколько уметь поправить.

Умелое исправление во-время — вот главная задача Рабкрина» (Соч., т. 33, стр. 21).

Контроль Советского государства за производственной, хозяйственной и финансовой деятельностью государственных организаций и предприятий является непременным условием правильного руководства гигантским хозяйством нашей страны. Сднако Министерство государственного контроля СССР и его местные органы еще не стали важнейшим рычагом в деле борьбы за своевременное и точное выполнение решений Центрального Комитета и Совета Министров СССР. В органах Министерства государственного контроля СССР работает огромная армия квалифицированных людей, которые при правильной постановке контроля могут оказать существенную повседневную помощь правительству и ЦК. Между тем в Министерстве государственного контроля СССР глубоко укоренилась порочная практика погони за большим количеством проверок, которая привела к распылению сил, к снижению действенности контроля. Проверки и ревизии, как правило, проводятся сугубо канцелярскими методами, часто без привлечения работников партийных и профсоюзных организаций, а также рабочих проверяемых предприятий.

Вместо того, чтобы всячески добиваться действенного контроля, умело и во-время предупреждать и исправлять недостатки, добиваться, чтобы по результатам проверок соответствующими министерствами и предприятиями принимались немедленные меры к устранению вскрытых проверками недостатков, Министерство государственного контроля СССР ограничивается посылкой в правительство объемистых докладов.

Приведу один пример, характеризующий стиль работы этого министерства. В июне — июле 1955 года Министерство госконтроля СССР производило проверку выполнения решения Совета Министров СССР и ЦК КПСС об увеличении производства и заготовок мяса в колхозах и совхозах. В этой проверке участвовало 125 контролеров, которые проверили 150 колхозов, 46 МТС, 38 совхозов и представили в Министерство государственного контроля СССР акты и справки на 786 листах. Заместитель главного контролера по Министерству сельского хозяйства СССР, выезжавший во главе бригады контролеров в Пензенскую область, побывал за один день в двух колхозах Кузнецкого района. Вся его проверка была сведена к сбору статистических материалов. Будучи в этих колхозах, он составил «акты проверок», в которых записаны установленные колхозам задания по мясопоставкам, количество голов крупного рогатого скота, свиней, овец, а в заключение записал, что колхозам до конца года следует сдать государству столько-то центнеров мяса. (Оживление в зале).

На основании таких канцелярских проверок Министерство государственного контроля СССР представило в Совет Министров СССР записку с двумя ничего не значащими предложениями.

Первый пункт. «Обратить внимание Министерства сельского хозяйства СССР на неудовлетворительное выполнение постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР об увеличении производства и заготовок мяса в колхозах».

Второй пункт. «Обязать Министерство сельского хозяйства СССР и Советы Министров РСФСР, Украинской ССР, Казахской ССР и Латвийской ССР рассмотреть состояние дел с производством и сдачей мяса государству колхозами и принять дополнительные меры, обеспечивающие выполнение постановления ЦК КПСС и Правительства по этому вопросу». (Смех). Вот и весь результат такой большой проверки. Как говорят на Украине: «Велика хмара, та малий дощ». (Смех, аплодисменты).

К чему, спрашивается, такие проверки и записки. Они никакой пользы не приносят, только отвлекают людей от работы. Министерство государственного контроля СССР выпустило из рук главное звено своей работы — действенную проверку исполнения принятых правительством и ЦК решений.

Товарищи! Величественная программа дальнейшего мощного подъема хозяйственного и культурного строительства нашей страны, намеченная проектом Директив по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР, с новой силой демонстрирует перед всем человечеством миролюбивую политику нашего государства. Каждый раздел нового пятилетнего плана, каждая его цифра — это убедительное свидетельство миролюбивых намерений нашего народа, занятого созидательным трудом. Шестой пятилетний план — это план огромного роста экономической мощи нашей Родины, подъема промышленности, сельского хозяйства и значительного повышения благосостояния народа.

Новый пятилетний план является ярким примером коренных преимуществ социалистической системы хозяйства, развивающегося в интересах все более полного удовлетворения материальных и культурных потребностей народа, в интересах укрепления

мира во всем мире.

Осуществление программы шестого пятилетнего плана настолько тесно связано с коренными интересами советского народа, что не может быть сомнения в его успешном выполнении.

Многое зависит от нас, коммунистов — руководителей партийных, советских и хозяйственных организаций и особенно от нашего умения организовать выполнение планов каждым предприятием, каждым совхозом и колхозом и обеспечить технический прогресс на базе внедрения новой техники во все отрасли хозяйства.

Осуществление грандиозных задач новой пятилетки, внедрение новой техники и передового опыта в основном будут зависеть от работы партийных организаций, от активности коммунистов.

За истекший после XIX съезда период наша партия, ЦК проделали большую работу по подъему сельского хозяйства, улучшению работы промышленности и укреплению обороноспособности страны. Возросла экономическая мощь Советского Союза, и еще выше поднялся его международный авторитет.

Эти успехи объясняются прежде всего тем, что наш ЦК проводит правильную внутреннюю и внешнюю политику, основанную на великом учении марксизма-ленинизма. После XIX съезда партии и особенно в последние годы ЦК последовательно проводит линию на развитие внутрипартийной демократии, на неуклонное осуществление ленинских принципов партийной жизни. Пленумы Центрального Комитета партии заняли надлежащее место в руководстве партией и страной. На Пленумах ЦК обсуждаются все важнейшие вопросы как внутренней жизни страны, так и международного положения.

Центральный Комитет последовательно проводит линию на укрепление коллективного руководства в партии, ибо в этом —

наша сила, сила Советского государства, сила нашей Коммунистической партии как руководителя всего советского народа.

Мысленно оглядываясь на пройденный нашей партией путь, еще яснее видишь величие и прозорливость нашего вождя и учителя Владимира Ильича Ленина. Более полувека назад он с особой силой подчеркивал, что мало признавать марксизм и пропагандировать его. Для обеспечения победы пролетариата в борьбе с капитализмом необходимо иметь коммунистическую партию передовой отряд рабочего класса, который не только подготовит массы и организует победу пролетарской революции, но и поведет трудящихся в их дальнейшей борьбе за построение коммунистического общества.

ХХ съезд Коммунистической партии войдет в историю рабочего революционного движения как выдающееся политическое событие. Съезд утвердит грандиозную программу коммунистического строительства и обогатит марксизм-ленинизм новыми теоретическими положениями, основанными на громадном опыте борьбы за коммунизм и глубоком анализе современного международного положения.

На нашу долю выпало большое счастье жить и трудиться в эпоху строительства коммунизма, бороться за осуществление идей марксизма-ленинизма, за претворение их в жизнь. В этой созидательной борьбе мы видим, как неизмеримо растут и крепнут силы, могущество и таланты народа, сбросившего иго капиталистической эксплуатации и свободно строящего свою счастливую жизнь. Учение марксизма-ленинизма, которым все шире и глубже проникаются народы мира, стало такой великой силой, которая преодолевает сопротивление капиталистического строя и с каждым днем завоевывает все новые и новые позиции.

Нет сомнения в том, что шестой пятилетний план развития народного хозяйства СССР будет выполнен так же успешно, как и

все предыдущие пятилетние планы.

Порукой этому — сознательный трудовой героизм советского народа и его беспредельное доверие к своей Коммунистической партии, к великой партии, которая твердо и неуклонно ведет Советский Союз по ленинскому пути вперед, к коммунизму. (Б у р. ные аплодисменты).

Снечкус. Слово предоставляется тов. Ефремову. Ефремов М. Т. (Куйбышевская область). Товарищи! Все мы, участники съезда, с исключительным вниманием заслушали доклад Первого секретаря Центрального Комитета партии тов. Н. С. Хрущева о деятельности Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза и доклад Председателя Совета Министров Союза ССР тов. Н. А. Булганина о Директивах XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР.

В этих докладах подведены итоги всемирно-исторических побед, одержанных советским народом под руководством Коммунистической партии Советского Союза. В докладах дана развернутая программа борьбы партии и советского народа за дальнейший подъем экономического могущества нашей страны и благосостояния советского народа. Все это вселяет в сердца советских людей гордость за свою Родину, стремление работать лучше и лучше, убедительно демонстрирует перед всем миром превосходство социалистической системы хозяйства над капиталистической.

Товарищи! Куйбышевская партийная организация пришла к XX съезду партии значительно выросшей, организационно и идейно окрепшей, еще больше укрепила свои связи с массами, добилась более высокой активности трудящихся в претворении в жизнь решений Партии и Правительства, в выполнении народнохозяйственных планов.

Выполняя Директивы XIX партийного съезда по пятому пятилетнему плану, трудящиеся Куйбышевской области добились определенных успехов. Объем промышленного производства в 1955 году превысил уровень 1950 года в 2,3 раза. Государственный план перевыполнялся в каждом году прошедшей пятилетки. В результате за пять лет промышленные предприятия области выпустили значительное количество продукции сверх плана. Добыча нефти увеличилась больше чем в 2 раза, переработка ее — в 5 раз, мощность тепловых электростанций возросла в 2,8 раза, производство шариковых и роликовых подшипников — больше чем в 3 раза. В прошлом году заводы области дали стране десятки миллионов подшипников. Значительно увеличилось производство продукции машиностроения, легкой и пищевой промышленности. За эти годы освоено производство гидротурбин, новых типов станков и подшипников, сельскохозяйственных и строительных машин, новых продуктов переработки нефти. (А п л о д и с м е н т ы).

За эти годы освоен выпуск многих новых видов продукции. Выработка на одного рабочего за пятилетие поднялась на 67,3 процента. Объем капиталовложений в промышленное, сельское, жилищное и культурно-бытовое строительство возрос в 1955 году

по сравнению с 1950 годом почти в 4 раза.

Широким фронтом идет строительство Куйбышевской гидроэлектростанции на Волге. В 1955 году гидростроители в соответствии с решением Правительства дали промышленный ток: 29 декабря был введен в работу первый гидротурбогенератор мощностью 105 тысяч киловатт. В январе 1956 года введен второй турбогенератор такой же мощности.

Куйбышевская гидроэлектростанция — сложнейшее инженерное сооружение, грандиозное по объему строительных и монтажных работ. Возводится оно в наикратчайшие сроки по сравнению

со всеми другими известными гидросооружениями мира.

На строительстве имеется многотысячный коллектив рабочих, инженерно-технических работников. Сооружение Куйбышевской ГЭС — хорошая школа подготовки кадров строителей для других гидросооружений страны. Здесь выросли замечательные мастера своего дела, прекрасные организаторы производства. На строительстве Куйбышевского гидроузла демонстрируется мощь социалистической индустрии, высокий уровень подготовки и работы наших кадров. Все это достигнуто благодаря повседневному вниманию и огромной помощи строительству со стороны Центрального Комитета партии и Советского правительства, благодаря творческому труду коллективов многих заводов нашей страны,

успешно выполняющих заказы Куйбышевской ГЭС.

Областная партийная организация добилась некоторого улучшения работы колхозов, МТС и совхозов. За последние два года из промыщленных предприятий и других организаций области направлены на работу в МТС и совхозы 1367 специалистов с высшим и средним образованием. Около 200 наших посланцев стали председателями колхозов. Теперь, как правило, руководящие работники и главные специалисты машинно-тракторных станций и совхозов имеют высшее агрономическое или высшее техническое образование. МТС и совхозы области полностью укомплектованы кадрами механизаторов. Наши колхозы и совхозы за последние два года расширили посевные площади почти на 200 тысяч гектаров, резко увеличили посевы кукурузы и проса. Повысилась активность колхозников, улучшилось использование сельскохозяйственной техники, больше стало организованности в проведении сельскохозяйственных работ. Все это позволило колхозам и совхозам области, несмотря на крайне неблагоприятные погодные условия, увеличить в 1955 году производство продукции сельского хозяйства и несколько больше, чем в 1954 году, сдать государству зерна, подсолнечника, картофеля, овощей, мяса, молока, яиц и других сельскохозяйственных продуктов.

Однако следует сказать, что в работе промышленности и сельского хозяйства Куйбышевской области имеются еще крупные недостатки. На многих предприятиях плохо используются производственные мощности, допускаются большие простои оборудования. Еще слабо совершенствуются технологические процессы, недостаточно внедряются комплексная механизация и автоматика. Многие колхозы и совхозы получают низкие урожаи, не выполняют планов по росту поголовья скота и повышению его продуктивности, мало поставляют продуктов государству. В ряде колхозов низка оплата труда колхозников. Сейчас обком партии принимает необходимые меры к улучшению работы промышлен-

ности, колхозов, МТС, совхозов.

Колхозы и совхозы в основном обеспечены собственными семенами для весеннего сева. Сев яровых культур будет полностью

проведен по зяби. Ремонт тракторного парка идет успешно. Осуществляется ряд мероприятий, направленных на сохранение поголовья скота и повышение его продуктивности в сложных зимних

условиях этого года.

Товарищи! В шестой пятилетке куйбышевской партийной организации, трудящимся области предстоит решить большие и ответственные задачи. В проекте Директив XX съезда партии предусматривается завершить строительство Куйбышевской ГЭС. Обком партии поддержал инициативу строителей и монтажников, которые, взвесив свои ресурсы и возможности, решили завершить строительство всех объектов Куйбышевского гидроузла и пустить гидроэлектростанцию на полную мощность, то есть на 2100 тысяч киловатт, в 1957 году. Строители и монтажники взяли обязательство ввести в 1956 году в эксплуатацию десять гидроагрегатов вместо девяти, предусмотренных планом. Таким образом, общая мощность Куйбышевской гидроэлектростанции к концу текущего года достигнет 1260 тысяч киловатт. Но нам кажется, что вопросы использования электроэнергии решаются медленно. Прежде всего я имею в виду строительство линий электропередач. Пока заканчивается строительство одной линии электропередачи — Куйбышев — Москва напряжением 400 тысяч вольт. Но эта линия может пропустить примерно 600-700 тысяч киловатт. Мы убеждены, что если будут своевременно построены линии электропередач, то в этом году выработка электроэнергии составит 2,5-3 миллиарда киловатт-часов вместо запланированных 1800 миллионов киловатт-часов. При этом будет сэкономлено около 2 миллионов тони угля. Государство получит сотни миллионов рублей прибыли в первый же год работы этого гиганта.

Государственная экономическая комиссия, Министерство электростанций и Министерство строительства электростанций должны принять меры к полному и своевременному использованию всей электроэнергии, которая будет вырабатываться Куйбышев-

ской гидроэлектростанцией.

В районе строительства гидроэлектростанции, на правом и левом берегах Волги, сооружено большое количество крупных бетонных, арматурных, сварочных, камне-щебеночных, механических, авторемонтных заводов, деревообделочные комбинаты и другие подсобные, вспомогательные и обслуживающие строительство предприятия. Создано крупное железнодорожное и энергетическое хозяйство. В рабочих поселках построено более 500 тысяч квадратных метров жилой площади, школы, клубы, больничные городки, хлебозаводы, детские учреждения, создана торговая сеть и сеть общественного питания; работают техникум и филиал Куйбышевского индустриального института. В городах и рабочих поселках строительства проживает сейчас около 150 тысяч человек, из которых большинство работает на строительстве.

Работ на гидроузле осталось немного. Нет сомнения, что коллектив Куйбышевского гидростроя с его опытными руководящими кадрами, кадрами механизаторов и техников будет сохранен и использован на строительстве других крупных гидротехнических сооружений страны. Чтобы правильно использовать оставшиеся после Куйбышевгидростроя предприятия и обеспечить работой проживающее в этой местности население, мы просим Госплан, Государственную экономическую комиссию рассмотреть с соответствующими министерствами и областными организациями вопрос о строительстве некоторых промышленных предприятий в этом районе. Нам кажется, что это будет экономически выгодным и целесообразным с государственной точки зрения.

Партийные организации и трудящиеся Куйбышевской области считают своим долгом внести значительный вклад в дальнейшее

развитие нефтяной промышленности нашей страны.

Куйбышевская область располагает поистине громадными резервами для непрерывного роста добычи жидкого топлива. За последние годы здесь открыты богатейшие запасы нефти, в частности, Кинель-Черкасский нефтяной район с суммарной мощпостью нефтяных пластов до 170 метров, с запасами нефти в миллионы тонн. В конце 1955 года забил мощный фонтан нефти на так называемой Красноярской площади, в 45 километрах от

гор. Куйбышева.

Учитывая наличие крупных нефтяных месторождений, их расположение в населенных местностях, в непосредственной близости к крупным источникам электроэнергии, водным и железнодорожным магистралям, а также то, что себестоимость добываемой нефти на новых месторождениях у нас довольно низкая, просим определить более высокие темпы развития нефтедобычи по Куйбышевской области, предусмотреть рост разведанных запасов нефти за пятилетие в 4—5 раз и увеличить добычу нефти в 2,5—3 раза. Куйбышевская область имеет полную возможность к концу 1957 года превзойти по суточной добыче нефти сегодняшнюю добычу нефти в Баку.

Мы просим Совет Министров СССР рассмотреть мероприятия по резкому увеличению добычи нефти в нашей области уже в теку-

шем голу.

Товарищи! Есть ряд и других весьма важных государственных задач, над решением которых призвана работать куйбышевская партийная организация. Мне хотелось бы остановиться на двух трудностях, которые тормозят работу наших промышленных пред-

приятий и строительных организаций.

Первая трудность — снабжение сырьем и материалами. Об этом говорил в своем выступлении на настоящем съезде токарь московского станкостроительного завода «Красный пролетарий» тов. Кузьмин, который сказал: «Мне и другим рабочим особенно

мешают организационные недостатки в работе завода и снабжении». Я полностью согласен с этим заявлением тов. Кузьмина. Действительно, неорганизованность в снабжении тормозит работу многих предприятий. В 1955 году 12 предприятий Куйбышевской области не выполнили плана. 11 из них не выполнили его из-за плохого снабжения сырьем, металлом, топливом и т. д. Например, мебельный комбинат не выполнил плана из-за плохой доставки бука, 3 мельничных завода — из-за плохой доставки зерна из других районов страны, кирпичный завод — из-за плохого обеспечения топливом и т. д. Большинство строительных организаций области в прошлом году систематически не были загружены работой из-за отсутствия леса и цемента. Неудовлетворительно снабжаются сырьем и материалами и другие предприятия области. В результате этого довольно часто нарушается нормальный ритм их работы, имеются простои, штурмовщина и т. п.

Другая сторона этого дела — реализация готовой продукции заводов. Приведу пример. Нефтеперерабатывающие заводы Куйбышевской области дают промышленности и сельскому хозяйству большое количество горючего и технических масел. Однако, как ни печально, но факт — сейчас они работают плохо, срывают планы поставки горючего для многих краев и областей. Особенно обидно, что все это имеет место накануне весеннего сева. Этот срыв происходит не по вине коллективов заводов, а исключительно из-за плохого вывоза готовой продукции с заводов. Так, в январе этого года план поставки бензина потребителям выполнен только на 70 процентов, дизельного топлива — на 72 процента. Не улучшилось положение и в феврале, котя мы обраща. лись с просъбами о помощи к руководителям многих организаций. В то же время емкости заводов переполнены готовой продукцией, и заводы вынуждены сокращать выработку продукции. В частности, Ново-Куйбышевский нефтеперерабатывающий завод по этим причинам недодал в январе этого года 67 тысяч тони бензина, а за 17 дней февраля — 30 тысяч тонн.

Нельзя не сказать и о том, что в связи с неудовлетворительной организацией снабжения заводы вынуждены всеми правдами и неправдами держать большое количество работников — «толкачей». Руководящему составу предприятий приходится отрываться от основных вопросов организации и совершенствования производства и заниматься снабжением. Наученные горьким опытом и пе будучи уверенными в своевременном получении необходимых материалов и топлива, хозяйственники создают непомерно большие запасы их, затрачивают значительные средства на их храпение, то есть создают дополнительные трудности как в снабжении других промышленных предприятий, так и для финансового состояния своих предприятий. Нечего греха таить, очень много времени тратят на вопросы снабжения местные партийные

организации, обком партии, тратят главным образом на «выбивание» запланированных сырья и материалов. Из анализа состояния материально-технического обеспечения промышленных и строительных организаций можно сделать вывод, что вопросы нормального снабжения предприятий еще не решены и на этом многое теряется.

Основываясь на опыте работы куйбыщевской промышленности, можно заявить, что если улучшить снабжение (я говорю не о количественном увеличении поставок сырья и материалов, а о большей организованности в выполнении планов снабжения), то наши предприятия с имеющихся производственных площадей и оборудования, при том же числе рабочих смогут увеличить производство продукции не меньше чем на 10—15 процентов.

Мне кажется, что на данном этапе развития социалистической промышленности, при бурном росте всего народного хозяйства Советского Союза вопросы снабжения заслуживают особого внимания Совета Министров СССР. В работе органов снабжения должна быть резко повышена государственная дисциплина. Товарищи! Успешное решение задач, поставленных сейчас

Товарищи! Успешное решение задач, поставленных сейчас перед промышленностью Куйбышевской области, во многом зависит от контакта, единства действий областных партийных, советских организаций и соответствующих министерств. Куйбышевский обком партии правильно строит свои взаимоотношения с министерствами, которые имеют касательство к нашей области. Но, к сожалению, есть министры и министерства, которые не имеют должного контакта с нами, не прислушиваются к голосу местных организаций и не оказывают Куйбышевской области необходимой помощи. Я имею в виду, прежде всего, Министерство химической промышленности и министра тов. Тихомирова.

Более двух десятков лет назад в Куйбыщевской области открыты крупные залежи природной серы, в связи с чем Правительство неоднократно занималось вопросом увеличения ее производства. Министерству химической промышленности было предложено реконструировать действующий Алексеевский серный рудник, построить новый комбинат по производству серы. После первого решения по этому вопросу прошло более восьми лет. Однако до сего времени Министерство химической промышленности даже не изготовило технической документации. Вести строительные работы на этом объекте министерство поручило своему тресту. И вот за семь лет он ни разу не выполнил плана. Обком партии неоднократно входил в Министерство химической промышленности с предложениями об улучшении строительства, предупреждал о возможности срывов сроков ввода в эксплуатацию объектов, подсказывал, как следует выправить положение, но работники Министерства химической промышленности остались немы и глухи ко всему этому.

Строительное управление на этих объектах было маломощным. Вместо того, чтобы укрепить его кадрами, оснастить техникой, как мы просили, министерство решило освободить его от выполнения этих работ, передав их самому серному комбинату. Это решение явно ошибочное.

Как я уже сказал, наша область располагает крупными природными месторождениями серы. Если вложить в разработку их 150—170 миллиопов рублей, Куйбышевская область одна будет давать столько серы, сколько в данное время добывает вся страна. Причем эти работы могут быть выполнены в два, максимум в три года, а Министерство химической промышленности растягивает выполнение их на 8—9 лет. Министерству надо всерьез заняться этим делом, наладить должный контакт с партийными организациями Куйбышевской области.

Второй пример. По решению Правительства в гор. Сызрани на гидротурбинном заводе должен быть построен производственный корпус площадью 28000 кв. м для выпуска мощных гидротурбин сметной стоимостью 34 миллиона рублей и стоимостью оборудования 85 миллионов рублей. На сооружение этого объекта уже израсходовано 28 миллионов рублей и приобретено оборудования (оно уже поступило) на 45,5 миллиона рублей. Большинство обо-

рудования смонтировано.

Нам неизвестно, по каким причинам Министерство тяжелого машиностроения, израсходовав такие большие деньги и зная, что корпус здания завода уже готов, решило, по существу, законсервировать строительство. В 1955 году было выделено на строительство всего лишь 2 миллиона рублей, а в текущем году под большим нажимом выделяется только миллион рублей.

Мы обращали внимание работников министерства на неудовлетворительное состояние этого строительства, просили дать средства хотя бы на покрытие корпуса для сохранения дорогостоящего оборудования. Однако с нашими доводами министерство не посчиталось.

Мы считаем поведение работников министерства в этом вопросе неправильным и просим министра тов. Петухова выделить 5—6 миллионов рублей для завершения строительства корпуса в текущем году. А если корпус министерству не нужен, давайте решим так: передадим его другому министерству, и, в частности, под выпуск силосоуборочных комбайнов. Тов. Петухов, нельзя замораживать государственные деньги!

Деловая взаимосвязь между министерствами и местными партийными организациями всегда являлась одним из главных условий успешного решения хозяйственных задач. Особое значение эта взаимосвязь, эта взаимопомощь приобретают сейчас, когда партия наметила новую грандиозную программу хозяйственного

и культурного строительства. Мы очень хотели бы, чтобы об этом хорошо помнили министры товарищи Тихомиров и Петухов!

Товарищи! Куйбышевская партийная организация, тесно сплоченная вокруг Центрального Комитета КПСС, была, есть и всегда будет надежным отрядом Коммунистической партии Советского Союза и, безусловно, выполнит с честью возложенные на нее задачи. (А плодисменты).

Снечкус. Объявляется перерыв на 30 минут.

Перерыв.

Снечкус. Слово предоставляется тов. Задемидко.

Задемидко А. Н. (Министр угольной промышленности СССР). Товарищи! В отчетном докладе тов. Н. С. Хрущева о работе Центрального Комитета партии и в докладе тов. Н. А. Булганина о Директивах XX съезда по шестому пятилетнему плащу развития народного хозяйства СССР подведены итоги огромной созидательной работы нашей партии и всего советского народа по выполнению пятого пятилетнего плана, всесторонне освещена грандиозная программа шестой пятилетки, программа дальнейшей борьбы за построение коммунизма в нашей стране.

Осуществляя ленинское учение о преимущественном развитии тяжелой промышленности, Коммунистическая партия добилась в пятой пятилетке дальнейшего усиления экономической мощи нашей страны. В результате этого еще больше упрочилась социалистическая система хозяйства, повысился материальный и культур-

ный уровень жизни советского народа.

Вместе со всей тяжелой индустрией непрерывно развивалась и угольная промышленность. Коммунистическая партия и Советское правительство уделяют большое внимание развитию угольной промышленности, проявляют постоянную заботу об облегче-

нии труда и улучшении условий жизни шахтеров.

Замечательные успехи коммунистического строительства в нашей стране вдохновляют советских шахтеров на новые трудовые подвиги. В результате самоотверженного труда шахтеров, широко развернувшегося социалистического соревнования пятая пятилетка по добыче угля предприятиями Министерства угольной промышленности СССР выполнена досрочно — к 1 сентября, а по Донецкому бассейну — к 1 октября 1955 года. Народное хозяйство в 1955 году получило угля почти на 16 миллионов тонн, в том числе донецкого угля — на 5 миллионов тонн больше, чем предусматривалось пятилетним планом.

Осуществляя решения июльского Пленума Центрального Комитета о техническом совершенствовании производства, об улучшении организации труда и использовании резервов, шахтеры добились ускорения роста добычи угля, особенно в Донецком и Кузнецком бассейнах. В 1955 году добыча угля возросла на 13 про-

центов, тогда как за предыдущие годы пятилетки прирост ее составил в среднем 7,6 процента в год. В Донбассе добыча угля увеличилась на 14,9 процента, в Кузбассе — на 15,6 процента, что в два с лишним раза выше среднегодового прироста за предыдущие годы.

В прошлом году в СССР добыто 391 миллион тонн угля, или в 2,4 раза больше, чем в 1940 году. В Донбассе, который, как известно, особо сильно пострадал в годы войны, добыча угля возросла в 1,6 раза, в Кузбассе — в 2,7 раза, в Подмосковном и Карагандинском бассейнах — почти в 4 раза.

В результате дальнейшего технического перевооружения, улучшения организации труда и производства, а также роста культуры и квалификации рабочих производительность труда в угольной промышленности за минувшую пятилетку возросла на 25,6 процента, за счет этого получена половина всего прироста добычи угля. Себестоимость тонны угля снижена на 14 процентов.

Из года в год расширяется шахтный фонд угольной промышленности, улучшается его использование. За пятую пятилетку введены в действие новые шахты и разрезы общей мощностью в 110 миллионов тони. Наряду с этим около 54 миллионов тони угля, или 42 процента всего прироста добычи угля, получено за счет освоения проектных мощностей шахт, введенных в действие до начала минувшей пятилетки. Годовая проектная мощность этой группы шахт освоена полностью и за пятую пятилетку возросла почти вдвое больше, чем предусматривалось пятилетним планом.

Большое внимание уделяется улучшению культурно-бытовых условий жизни шахтеров. За пятую пятилетку построено более 6 миллионов квадратных метров жилой площади и свыше 2,5 тысячи школ, клубов, больниц, детских учреждений и других объектов культурно-бытового назначения.

Нужно, однако, сказать, что достигнутые результаты в увелнчении добычи угля и производительности труда являются недостаточными. Несмотря на то, что развитие угольной промышленности в пятой пятилетке шло высокими темпами и опережало темпы, установленные Директивами XIX съезда партии, в стране ощущается недостаток топлива. Объясняется это более высоким, чем предполагалось пятилетним планом, потреблением угля, а также недостатками в развитии угольной промышленности, которая работает очень напряженно и последние 3 года выполняет план добычи угля только за счет работы шахт в неплановые дни. Это, прежде всего, вызвано низким уровнем технического руководства и неудовлетворительной организаторской работой непосредственно в лавах, забоях и на шахтах. Поэтому многие шахты не выполняют планов добычи угля, на шахтах плохо используется имеющаяся и медленно внедряется и осваивается новая техника. Серьезные недостатки имеются в организации труда и производства, из-за чего значительное количество забоев.

переведенных на работу по графику, не выполняет нормативов цикличности. На ряде шахт попрежнему не хватает забоев. Только на шахтах Донбасса из-за срыва цикличности в прошлом году недодано около 3 миллионов тонн угля. За все эти и другие недостатки нас справедливо критиковали в своих докладах товарищи Н. С. Хрущев и Н. А. Булганин, а также другие товарищи, выступавшие на этом съезде.

Министерство, опираясь на опыт передовых предприятий, примет меры к тому, чтобы эти недостатки были ликвидированы быстрее и угольная промышленность работала бы более ровно. А опереться у нас есть на кого. В угольной промышленности немало передовых шахт и участков, которые показывают образцы высокого использования техники, хорошей организации производства. Так, передовые шахты «Западная-Капитальная», имени ОГПУ, № 1 «Золотое», имени Лутугина, № 17 треста «Чистяковантрацит», № 13-бис в Донбассе, № 1 «Полысаевская» в Кузбассе, № 35 в Подмосковном бассейне, № 31 в Караганде и многие другие шахты увеличили за пятилетку добычу угля в 1,5—2 раза и производительность труда — на 50—90 процентов, снизив при этом значительно себестоимость. Все эти шахты в течение пятилетки из года в год систематически выполняли и перевыполняли планы добычи угля.

Однако опыт наших передовых предприятий, равно как и опыт зарубежной угольной промышленности, распространяется слабо. Мы ставим перед собой задачу коренным образом улучшить большое и важное дело — распространение и внедрение передового опыта. От этого зависит использование значительных резервов роста добычи угля и повышения производительности труда.

Отрицательно сказалось и сказывается на работе угольной промышленности серьезное отставание ввода новых мощностей. За минувшее пятилетие новых мощностей шахт введено на 16 процентов меньше, чем намечалось планом. Это создает дополнительные трудности, вынуждает сохранять совершению ненормальное положение, при котором большая часть шахт уже многие годы работает практически все дни в году и все часы в сутки без ремонта и профилактики.

Товарищи! Проектом Директив XX съезда партии по шестой пятилетке поставлена задача преодолеть отставание добычи угля от растущих потребностей народного хозяйства в топливе и обеслечить накопление необходимых запасов угля. Добычу угля предусмотрено увеличить на 52 процента. Всемерное развитие должна получить добыча угля в Донецком и Кузнецком бассейнах.

В угольной промышленности есть возможности выполнить все эти задачи. Кадры рабочих, инженеров и техников ее выросли, стали более квалифицированными и опытными. С каждым днем растет армия передовиков и новаторов производства, смело вскры-

вающих резервы и показывающих образцы умелого использования техники. Большие возможности открывает дальнейшее расширение механизации, внедрение новых, более производительных горных машин, совершенствование организации труда и производства. Для того чтобы эти возможности претворить в действительность, необходимо решить ряд крупных вопросов. Одной из осповных задач является быстрейшее освоение проектной мощности действующих шахт, особенно тех из них, которые введены в действие в минувшей пятилетке. За счет этого должен быть обеспечен значительный рост добычи угля. Надо резко развить горные работы, усилить средства механизации. Готре буется также в кратчайший срок реконструировать ряд шахт с тем, чтобы поднять их технический уровень.

Почти две трети всего прироста добычи угля в шестой пятилетке должно быть обеспечено путем ввода в действие новых шахт. Поэтому особое значение приобретают вопросы строительства в угольной промышленности. На пятилетку запланирован ввод в действие новых шахт и жилой площади в два с лишним раза больше, чем в пятую пятилетку. Чтобы успешно выполнить такую обширную программу, Министерству строительства предприятий угольной промышленности СССР необходимо серьезно улучшить руководство строительными организациями и, самое главное, расширить и укрепить их материально-техническую базу.

Для роста экономической мощи страны серьезное значение имеет правильное размещение промышленности, о чем говорил тов. Н. А. Булганин. В настоящее время существует разрыв между добычей и потреблением угля в отдельных экономических районах страны. Вследствие этого в европейскую часть СССР ежегодно завозится из восточных районов около 14 миллионов тонн угля. На перевозках этого топлива народное хозяйство ежегодно теряет около 800 миллионов рублей. В шестой пятилетке разрыв между добычей и потреблением угля в отдельных экономических районах несколько уменьшится, будут созданы условия для существенного сглаживания его в следующей пятилетке. Это осуществляется путем опережающего развития Донбасса, развития добычи угля в начатых и уже осваиваемых Львовско-Волынском и Экибастузском месторождениях, а также за счет освоения новых угольных месторождений: Кушмурунского в Кустанайской области, Итатского в Кемеровской области и ряда других. В новых районах в 1960 году будет добываться 27 миллионов тонн угля, будет создана база для крупного развития добычи угля в следую. щей пятилетке.

Тов. Н. С. Хрущев в своем докладе ярко и убедительно показал, насколько выгодно шире осваивать энергетические ресурсы в восточных районах страны, и поставил задачу в ближайшие 10 лет превратить Сибирь в крупнейшую базу по добыче угля и производству электроэнергии. Необходимость этого действительно назрела. Однако мне представляется, что намечаемое проектом Директив по шестой пятилетке развитие угольной промышленности недостаточно способствует решению этой важной задачи, ограничивает использование больших преимуществ развития добычи угля открытым способом. Как известно, при этом способе производительность труда рабочих в 5—6 раз выше, а себестоимость продукции в 3—4 раза ниже, чем при подземной добыче. Капитальные затраты на тонну проектной мощности в 1,5—2 раза меньше, чем при подземной добыче. По сравнению с довоенным временем открытая добыча угля возросла более чем в 10 раз.

Проектом Директив по плану шестой пятилетки предусматривается увеличение ее почти вдвое. Такой рост открытой добычи угля все же недостаточен. По наличию запасов, пригодных для разработки открытым способом, и подготовленности участков для строительства карьеров можно уже в ближайшие 7—8 лет добывать открытым способом 250—300 миллионов тонн угля в год против 65 миллионов тонн, добытых в 1955 году. Это сулит огромную экономию народному хозяйству. Нужно, чтобы Госплан еще раз рассмотрел вопрос о потребителях угля, добываемого открытым способом, и предусмотрел в шестой пятилетке строительство угольных карьеров и выпуск оборудования для более интенсивного развития добычи угля этим способом в восточных угольных районах, особенно в Сибири.

Надо найти пути к тому, чтобы в большей мере, чем это намечено проектом Директив по шестой пятилетке, уменьшить потребление каменного угля в европейской части страны. В этих целях следовало бы перенести энергоемкие предприятия на Восток, перевести железные дороги европейской части быстрее, чем в других районах страны, на тепловозную и электрическую тягу, увеличить выработку гидроэлектроэнергии. Необходимо также в короткие сроки построить карьеры общей мощностью 7—8 миллионов тони в год для открытой добычи эстонских сланцев с тем, чтобы на базе этих сланцев увеличить производство электроэнергии и газа и за

счет этого сократить завоз угля для ленинградского промышленного узла и для Прибалтики.

Для дальнейшего развития угольной промышленности важнейшее значение имеет ускорение роста производительности труда. В шестой пятилетке ее необходимо увеличить на 35 процентов. В этих целях надо непрерывно совершенствовать технику, широко осуществлять комплексную механизацию и автоматизацию. В соответствии с Директивами XIX съезда объем механизированной навалки угля в лавах за пятую пятилетку увеличился больше чем в 3 раза, а механизация прохождения подготовительных выработок — более чем в 2,3 раза. Однако механизация на угольных шахтах велась некомплексно. Для ряда горных условий еще не

созданы машины, позволяющие механизировать навалку угля в лавах, а также машины для проведения подготовительной выработки и других работ. В то же время мощности имеющихся машин не всегда соответствуют мощностям машин в смежных процессах. По этим причинам в отдельных эвеньях технологического процесса возникали узкие места, неполностью используется имеющаяся техника, сдерживается рост добычи угля и производительности труда. Труд горняков остается еще тяжелым и сложным.

В современных условиях наиболее важное значение приобрела механизация работ по креплению горпых выработок, управлению горным давлением и переноске конвейеров. Эти работы технически самые отсталые, весьма трудоемкие и сложные, на них занята

почти одна треть всех подземных рабочих.

За последние годы, особенно в прошлом году, после июльского Пленума ЦК, проведена большая работа по созданию и внедрению новых горных машин. В результате этого созданы и получили промышленное применение 7 типов угольных и проходческих комбайнов. В 1956 году шахты получат еще 9 новых типов комбайнов и погрузочных машин. Это позволит намного расширить механизацию навалки угля в лавах и проведение выработок. Созданы также и в конце прошлого года начали внедряться новые механизированные крепи и более усовершенствованные конвейеры, передвижка которых производится механическим способом, без разборки. С применением таких крепей и конвейеров становится возможным осуществить комплексную механизацию основных процессов добычи угля в лавах, что даст большой экономический эффект. В лавах, где хорошо освоены механизированные крепи и передвижные конвейеры, добыча угля и производительность труда возросли на 30-50 процентов, а расход крепежного леса сократился в 5-8 раз.

Для осуществления комплексной механизации добычи угля в шестой пятилетке намечено внедрить механизацию крепления, управления кровлей и передвижки конвейеров не менее чем в 20 процентах лав пологого падения; обеспечить дальнейшее развитие механизации навалки угля в лавах, завершив ее в первую очередь в Донецком, Кузнецком и Карагандинском бассейнах. Должна быть также завершена механизация погрузки угля и породы при прохождении горных выработок. Намечается значительно расширить механизацию и автоматизацию и ряда других, особенно вспомогательных, работ в шахтах и на поверхности. В шестой пятилетке намечено значительно сократить расход крепежного леса путем широкого распространения металлических и особенно железобетонных крепей. Эти новые виды крепей себя полностью оправдали. Там, где они применяются, расход крепежного леса уменьшается втрое. Кроме того, они снижают трудоемкость работ, способствуют более производительной работе машин

и повышают безопасность труда шахтеров. Однако объем применения их на шахтах еще мал, и поэтому эффективность внедрения в народном хозяйстве ощущается слабо, расход крепежного леса остается еще высоким.

Для того, чтобы народное хозяйство получило ощутимый эффект от применения новых видов креплений, Госплан и Госэконом-комиссия должны предоставить угольщикам в шестой пятилетке соответствующие ресурсы, чтобы можно было в основном закончить перевод на железобетонные и металлические крепления очистных и подготовительных горных выработок, в первую очередь в безлесных районах.

Для успешного решения задач непрерывного технического совершенствования производства и улучшения организации труда необходимо поднять уровень организаторской работы и технического руководства на шахтах и участках, для чего укрепить их опытными инженерно-техническими кадрами, устранив все еще большую текучесть этих кадров, добиться коренного улучшения практики подготовки производства.

Развитие угольной промышленности, ее технический прогресс во многом зависят от правильного планирования и своевременного решения ряда крупных вопросов Госпланом и Госэкономкомиссией, а также от более быстрого освоения машиностроительными министерствами новых видов горного и горнотранспортного оборудования.

Как известно, в энергетическом балансе страны доля угля очень велика и, как вы слышали из доклада тов. Н. А. Булганина, достигает 65 процентов. Тов. Н. А. Булганин обратил внимание на ненормальность такого положения, ибо огромные запасы нефти, газа и гидроресурсов позволяют изменить это соотношение в пользу более дешевых источников энергии. Необходимые мероприятия для решения этой важной народнохозяйственной задачи уже нашли свое отражение в проекте Директив по щестой пятилетке, но для полного ее решения нужно время. В ближайшие же годы коренных изменений в структуре энергетического баланса страны, повидимому, не произойдет, и уголь будет попрежнему играть решающую роль. Поэтому интересы государства требуют, чтобы угольная промышленность — основа энергетики страны обладала хотя бы минимальными производственными резервами и возможностью опережать развитие топливоемких отраслей, была бы способна противостоять любым временным затруднениям, могла бы в короткие сроки создать нужные резервы топлива в стране. В интересах государства необходимо также быстрее провести такую реконструкцию и совершенствование шахт, чтобы трудоемкость добычи угля была бы сведена к минимуму, а условия труда в шахтах в большой степени приблизились бы к условиям труда на заводах, на фабриках, на всех видах транспорта.

Для всего этого необходимы соответствующие капиталовложения, нужно серьезное улучшение производства соответствующих машин, аппаратуры, средств связи и новых материалов.

Требуется самый широкий разворот научно-исследовательских работ в области горной науки. К сожалению, Госплан и Госэкономкомиссия, по нашему мнению, не проявляют полного понимания некоторых особенностей и нужд угольной промышленности. Доказательством этого может служить их отношение к вопросу о сроках и темпах развития Донецкого бассейна, которые были определены постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР в мае прошлого года. Госплан и Госэкономкомиссия недооценивают того, что угольная промышленность уже теперь работает с низким резервом мощности шахтного фонда. В шестой пятилетке этот резерв еще более снижается, ибо если в 1940 году годовая проектная мощность шахт была освоена на 70 процентов, в 1950 году — на 84 процента, в 1955 году — на 95,8 процента, то в 1960 году освоение их, включая и шахты, которые будут построены в шестой пятилетке, должно быть доведено до 97,5 процента. В этих условиях вопросы шахтного и коммунально-бытового строительства приобретают особую остроту и важность. Поэтому Госплан и Госэкономкомиссия должны еще раз рассмотреть вопрос о размерах и темпах строительства в угольной промышленности, особенно в Донецком бассейне.

В шестой пятилетке намного возрастают требования к угольному машиностроению. Надо создать и организовать производство ряда новых комбайнов, погрузочных и других машин и аппаратуры для комплексной механизации и автоматизации. Мощность, экономичность, эксплуатационная надежность наших многих горных машин, особенно конвейеров, недостаточны и уступают лучшим заграничным образцам. Эти недостатки должны быть устранены путем усовершенствования конструкций машин и улучшения технологии их изготовления. Надо значительно увеличить число конструкторов горных машин. Резко возрастает потребность в горном шахтном оборудовании. Между тем заводы угольного машиностроения по своей мощности уже сейчас не обеспечивают выпуск ряда важных машин. Необходимо освободить эти заводы от изготовления оборудования несвойственного им профиля, ибо изготовление его не только занимает мощности заводов угольного машиностроения, но и наносит большой ущерб народному хозяйству, так как это оборудование обходится в 2-3 раза дороже, чем изготовленное на специальных заводах. Для коренного улучшения обеспечения угольной промышленности горным оборудованием надо организовать производство его на заводах машиностроительных министерств, особенно важно быстрее модернизировать и увеличить производство оборудования для открытой добычи угля.

Госплан и Госэкономкомиссия должны в ближайший годдва ликвидировать ставший уже хроническим и опасным недостаток электрооборудования, средств связи и автоматизации для угольной промышленности, причем технический уровень всего этого оборудования должен быть серьезно повышен.

Товарищи! В отчетном докладе Центрального Комитета тов. Н. С. Хрущев дал глубокий и всесторонний анализ итогов огромной работы, проведенной нашей партией после XIX съезда, развернул величественную программу дальнейшей борьбы партни и всего советского народа за продвижение вперед, по пути к коммунизму.

Советские шахтеры, тесно сплоченные вокруг Центрального Комитета Коммунистической партии, приложат все силы и творческую энергию для успешного выполнения шестого пятилетнего плана. Можно быть уверенным, что исторические решения ХХ съезда партии воодушевят их на новые трудовые подвиги во имя торжества коммунизма! (Аплодисменты).

Снечкус. Слово предоставляется тов. Швернику. (Б у р н ы е,

продолжительные аплодисменты). Шверник Н. М. Товарищи! XX съезд нашей великой партии, созданной и закаленной в боях бессмертным Лениным, войдет в героическую историю Советского государства как выдающееся событие, знаменующее собой дальнейший мощный подъем социалистической экономики, новый этап творческого развития марксизма-ленинизма.

В отчетном докладе Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза тов. Н. С. Хрущев определил величественную программу работ нашей партии, глубоко проанализировал вопросы международной и внутренней жизни Советского Союза, творчески развил, применительно к современной эпохе, марксистско-ленинские положения о мирном сосуществовании двух систем, о возможности предотвращения войн, о формах и путях перехода различных стран к социализму.

Коммунистическая партия во главе с ленинским Центральным Комитетом за истекшее пятилетие добилась огромных успехов во всех областях хозяйственного и культурного строительства, укрепила могущество Советского государства, повысила его международный авторитет.

В докладе о Директивах по шестому пятилетнему плану тов. Н. А. Булганин изложил план дальнейшего роста народного хозяйства на базе преимущественного развития тяжелой индустрии, освоения новой техники, широкого применения передовой технологии.

Гигантский размах творческой работы советского народа в шестой пятилетке был бы невозможен, если бы наша партия не

обеспечила всей своей предшествующей деятельностью выполнение пятого пятилетнего плана.

Итоги, с которыми партия пришла к своему XX съезду, достигнуты в результате самоотверженного труда рабочих, крестьян, интеллигенции, руководимых партией, мудро ведущей нашу страну по ленинскому пути. (А п л о д и с м е н т ы).

Вся деятельность Коммунистической партии после XIX съезда развивалась под знаком укрепления неразрывной связи с массами, была проникнута глубокой верой в народ и его неиссякаемые творческие силы.

Тесная связь с трудящимися для нашей партии является законом строительства нового общества, так как коммунизм возникает в результате сознательного творчества народных масс.

Великий Ленин много раз подчеркивал, что «только тот победит и удержит власть, кто верит в народ, кто окунется в родник живого народного творчества» (Соч., т. 26, стр. 259).

Партия, опираясь на приводные ремни — Советы, профсоюзы, комсомол, воодушевляла рабочих, крестьян, интеллигенцию на трудовые подвиги. Под руководством Коммунистической партии советские профсоюзы сплачивали массы на борьбу за успешное выполнение плана пятой пятилетки, вовлекали их в государственное, хозяйственное и культурное строительство, добивались искоренения недостатков в удовлетворешии растущих материальных потребностей и культурных запросов рабочих и служащих.

Тов. Н. С. Хрущев в докладе ЦК XX съезду дал глубокий анализ возросшей роли советских профсоюзов и вместе с тем подверг суровой, но справедливой критике серьезные недостатки, которые мешают профсоюзам успешно решать поставленные партией задачи на современном этапе коммунистического строительства.

Наталкиваясь на отрицательные явления в жизни предприятий, в работе отдельных министерств и ведомств, ВЦСПС и ЦК профсоюзов робко критиковали эти недостатки, не ставили остро перед хозяйственными органами жизненно важных вопросов. Все это снижало уровень работы и само значение профсоюзов как боевых организаторов масс.

Профсоюзы на всех этапах строительства нового общества были верными проводниками политики партии. Можно не сомневаться, что профсоюзы ликвидируют недостатки в своей работе и впредь не пощадят своих сил, чтобы с честью оправдать свою почетную роль ленинской школы коммунизма. (Аплодисменты).

ЗА БОЕВОЕ РУКОВОДСТВО СОЦИАЛИСТИЧЕСКИМ СОРЕВНОВАНИЕМ

Товарищи, шестой пятилетний план развития народного хозяйства поражает своей грандиозностью и небывалым размахом созидательных работ.

Главные задачи этого плана состоят в том, чтобы на базе преимущественного развития производства средств производства, непрерывного роста техники, повышения производительности труда обеспечить дальнейший подъем всех отраслей промышленности, сельского хозяйства, материального благосостояния и культурного уровня народа. Выполнение плана шестой пятилетки поднимет нашу страну на более высокую ступень экономического развития.

В 1960 году в нашей стране резко возрастет производство чугуна, стали, проката, значительно увеличится добыча угля, нефти, повысится выпуск станков и машин, возрастет производство электроэнергии, химических продуктов, предметов народного потребления, поднимется урожайность сельскохозяйственных культур, получит небывалый рост животноводство.

Шестая пятилетка — это пятилетка бурного технического прогресса, электрификации и применения в мирных целях атомной

энергии.

У нашей Коммунистической партии нет других интересов, кроме интересов народа. Весь разум, вся кипучая энергия ленинской партии, сплачивающей вокруг себя миллионные массы, направлены на осуществление победы коммунизма. Рабочий класс, все советские люди на собственном опыте убедились в том, что социалистический труд является источником строительства новой, счастливой жизни.

«Впервые после столетий труда на чужих, подневольной работы на эксплуататоров,— писал Ленин,— является возможность работы иа себя, и притом работы, опирающейся на все завоевания новейшей техники и культуры» (Соч., т. 26, стр. 368).

Реальные результаты производительности труда воплощены в росте объема продукции промышленности и сельского хозяйства, во все возрастающих ассигнованиях государства на просвещение, здравоохранение, социальное обеспечение, в небывалом размахе жилищного и культурно-бытового строительства, систематическом повышении культурного уровня и материального благосостояния трудящихся.

Советские профсоюзы считают своей главной и самой важной задачей воспитывать в широких массах коммунистическое отношение к труду, направлять их творческую инициативу на всемерное повышение производительности труда, как решающего условия победы коммунизма.

В докладе тов. Н. А. Булганина убедительно показана жизненная необходимость и полная реальность роста производительности труда, намечаемого в шестой пятилетке в промышленности не менее чем на 50 процентов, в строительстве — пе менее чем на 52 процента, на железнодорожном транспорте — примерно на 34 процента.

Проект Директив XX съезда по шестому пятилетнему плану определяет конкретные пути выполнения этих заданий. Могучим источником, позволяющим обеспечить не только выполнение, но и перевыполнение важнейщей задачи шестой пятилетки по резкому подъёму производительности труда, служит неиссякаемая инициатива масс, проявляемая во всенародном социалистическом соревновании. Особенность соревнования на данном этапе состоит в том, что его участники, овладевая передовой техникой, изменяют устаревшие технологические процессы, совершенствуют производство, используют имеющиеся резервы и на этой основе обеспечивают при наименьшей затрате рабочего времени увеличение выпуска продукции, улучшение качества и снижение ее себестоимости. Это с особой силой подтвердилось в развернувшемся по всей стране социалистическом соревновании в честь XX съезда партии, которое ознаменовалось замечательными производственными победами коллективов сотен и тысяч предприятий, МТС и сов-

Рабочие и служащие Московского электромеханического завода имени Владимира Ильича выполнили производственный план 1955 года к 1 декабря, увеличили выпуск продукции за годы пятой пятилетки более чем в два раза и снизили ее себестоимость на 42 процента.

На шахте «Центральная-Боковская» Ворошиловградской области соревнуются между собой все бригады и участки. Первенство в соревновании в честь XX съезда партии на этой шахте завоевал шестой участок, внедривший цикличный график. В декабре прошлого года план добычи угля выполнен по этому участку на 125 процентов, а в январе 1956 года — на 142 процента. Только за январь шахтеры участка выдали сверх плана 3,5 тысячи тонн угля.

Огромной движущей силой соревнования стали новаторы — передовики производства, ряды которых увеличиваются с каждым днем. Быть новатором — значит в совершенстве знать свое дело, внедрять и осваивать новую технику, используя достижения передовой науки. Передовики социалистического производства раскрывают в соревновании свои способности и дарования, передают свой опыт другим, подтягивают отстающих.

Примером в этом могут служить многие новаторы-металлурги. Сталевары-скоростники завода «Запорожсталь» товарищи Пометун, Залож и Дьяконов, применяя кислородное дутье, увеличили

выплавку стали на 20 процентов и продлили межремонтный период большегрузных печей до 540 плавок, при 470 плавках в среднем по цеху. Сталевары Златоустовского металлургического завода товарищи Козлов, Калмыков и Стругов довели кампанию мартеновской печи малой емкости до 895 плавок, тогда как на других заводах аналогичные печи дают от 400 до 450 плавок. Только за последние шесть месяцев в несколько раз увеличилось число новаторов на многих предприятиях Ленинграда. На заводе «Электросила» они внесли серьезный вклад в дальнейшее совершенствование производства. По предложению старшего мастера тов. Федотова на заводе осуществлен перевод штамповки на совмещенные операции. Новый комбинированный штамп для листов полюса взамен имеющихся двух штампов позволил повысить производительность труда на 50—60 процентов.

На заводе считалось самой трудоемкой операцией фрезерование пазов при изготовлении ротора для турбогенератора. Эта операция занимала 500 станко-часов. Фрезеровщик тов. Гоше применил дисковую фрезу, оснащенную пластинками из твердого сплава. Это позволило повысить в пять раз производительность

труда на операции фрезерования пазов.

Новаторская инициатива оказывает большое влияние на выполнение и перевыполнение предприятиями, цехами и участками производственных планов. Но ценность и значение новаторства возрастают по мере того, как опыт новаторов становится достоянием широких рабочих масс. Вот почему профсоюзы видят одну из своих первейших задач в том, чтобы, наряду с увеличением числа новаторов, все рабочие овладевали передовыми методами труда, повышали свою активность в социалистическом соревновании.

В решении этой задачи ведущая роль принадлежит профсоюзному активу. Своим личным примером профактивисты ведут за собой массы, распространяют передовые методы труда, подтягивают отстающих до уровня передовых.

Например, профгруппорт участка Новочеркасского электровозостроительного завода тов. Севастьянов в течение пятой иятилетки выполнил 14 годовых норм, передал свой опыт другим рабочим, в результате чего производительность труда на этом участке возросла более чем в два раза.

Большой популярностью среди рабочих кузнечного корпуса Горьковского автозавода пользуется профгруппорг кузнец Григорий Малышев. Распространив на своем участке опыт лучших кузнецов, он добился выполнения технически обоснованных норм каждым рабочим не менее чем на 120 процентов, а сам систематически выполняет нормы на 150—160 процентов.

В прядильном производстве Ивановского меланжевого комбината получил широкое распространение опыт профгруппорга тов.

Огарковой. Работая на двух прядильных машинах, она выполняет сменную норму на 125—130 процентов. Таких примеров немало, однако профсоюзы еще не добились, чтобы все профсоюзные активисты, каждый на своем производственном участке, стали вожа-ками социалистического соревнования.

Профсоюзный актив и в первую очередь профгруппорги, которых насчитывается 1300 тысяч человек, должны своим личным примером оказывать воздействие на массы, повышать уровень социалистического соревнования, распространять опыт новаторов производства.

Социалистическое соревнование между заводами, районами, цехами, мастерскими и отдельными рабочими должно стать предметом тщательной организации и внимательного изучения со стороны профсоюзов и хозяйственных органов.

К сожалению, многие профсоюзные организации и хозяйственные органы слабо изучают опыт новаторов, не добиваются проведения организационно-технических мероприятий, обеспечиваю-

щих условия для высокопроизводительного труда.

Профсоюзные организации на многих предприятиях еще слабо вскрывают резервы производства. Например, буровая бригада знатного мастера-скоростника объединения «Татнефть» тов. Гимазова пробурила за год 17 671 метр. Большинство бригад выполнило свои годовые планы, пробурив в среднем по 9830 метров, а в то же время более 40 бригад не справились с производственными заданиями и пробурили в среднем за год лишь по 5500 метров.

Если бы Министерство нефтяной промышленности и ЦК профсоюза позаботились о том, чтобы подтянуть все бригады хотя бы до уровня бригад, выполнивших план, то только по одному объединению «Татнефть» можно было бы дополнительно пробурить свыше 187 тысяч метров или ввести в строй около 80 новых

скважин.

На многих предприятиях получили значительное развитие школы передовых методов труда, являющиеся одной из действенных форм активного внедрения и широкого распространения опыта новаторов производства. Это не обычные школы, где дело имеют преподаватели с учениками, в них сами новаторы выступают в качестве учителей, показывают на рабочем месте, как надо работать производительно, как достигать лучших результатов труда.

В 1955 году на Ленинградском металлическом заводе в школах передовых методов труда было обучено свыше 400 человек, на Кузнецком металлургическом комбинате — более 1000 человек. В первом полугодии 1955 года в таких школах на пред-

приятиях было обучено свыше 1600 тысяч рабочих.

Профсоюзы примут все меры к тому, чтобы и в шестой пятилетке эта испытанная форма массового овладения передовыми

методами труда и повышения квалификации рабочих получила еще более широкий размах.

На предприятиях стали применяться разнообразные формы индивидуального и коллективного соревнования, пропаганды новаторских методов труда. Издаются плакаты, брошюры, организуются экскурсии и взаимные выезды бригад на родственные предприятия. На производственных совещаниях новаторы рассказывают о своей работе. Обмену опытом способствует соревнование между отдельными фабриками, заводами и цехами.

В ходе межзаводского соревнования Уралмашзавод заимствовал у Уралвагонзавода опыт по увеличению стойкости сводов электропечей, по применению автоматической и полуавтоматической сварки. В свою очередь Уралвагонзавод перенял с Уралмашзавода технологию изготовления литого инструмента и применения резцов с керамическими пластинками.

Следует всемерно поощрять взаимное посещение предприятий рабочими бригадами. Такая форма массовой работы, если она

организуется разумно, дает положительный эффект.

В выполнении задач шестой пятилетки большая роль принадлежит изобретателям и рационализаторам, неустанно работающим над совершенствованием производства, развитием техники и передовой технологии. За 4 года пятой пятилетки на предприятиях поступило свыше 6 миллионов рационализаторских предложений, из которых более 3,5 миллиона внедрено в производство.

От творческой инициативы и активности изобретателей и рационализаторов во многом зависит убыстрение темпов технического прогресса. Профсоюзные организации обязаны больше уделять внимания изобретателям и рационализаторам, помогать им в работе, решительно бороться за внедрение в производство принятых предложений и изобретений. К руководству движением рационализаторов и изобретателей надо привлечь инженеров и техников, которые призваны особенно широко проявлять инициативу и оказывать практическую помощь в массовом развитии рационализации и изобретательства.

На передовых позициях борьбы за технический прогресс должны находиться научно-технические общества, объединяющие в своих рядах около 400 тысяч советских специалистов и рабочих — новаторов производства. Итоги более 20 тысяч научно-технических конференций и совещаний, 380 конкурсов и других массовых мероприятий, проведенных научно-техническими обществами за истекший год, показывают, какие большие резервы дальнейшего роста производства могут быть вскрыты творческой активиостью инженерно-технической общественности.

Хозяйственные органы обязаны обеспечивать проведение организационно-технических мероприятий, способствующих быстрому

внедрению в производство предложений рационализаторов и изобретателей, рекомендаций научно-технических обществ.

Успешному выполнению производственных планов по всем технико-экономическим показателям способствуют производственные совещания, помогающие вскрывать и устранять недостатки в организации труда. Надо прямо сказать, что многие хозяйственные руководители не советуются с рабочими по вопросам улучшения производства и от этого многое теряют. Они разучились попростому разговаривать с рабочими, чья богатая смекалка могла бы много ценного подсказать в улучшении повседневного хозяйственного руководства предприятием, в устранении бюрократических препон, мешающих совершенствованию социалистического производства.

На многих предприятиях, где регулярно проводятся производственные совещания, они приносят большую пользу в улучшении работы. Внедрение предложений, принятых на производственных совещаниях Подольского механического завода имени М. И. Калинина, позволит высвободить около 500 единии оборудования, более 11 тысяч кв. метров производственных площадей, повысить производительность труда, улучшить качество и снизить себестоимость выпускаемой продукции.

В мартеновском цехе № 3 металлургического завода имени Петровского в результате проведения в жизнь предложений, принятых на производственных совещаниях, улучшена технология разливки металла, увеличен выпуск стали на 128 тони в месяц.

Несмотря на бесспорные положительные факты работы производственных совещаний, многие партийные, хозяйственные и профсоюзные организации все еще недооценивают их значение, редко созывают совещания, не добиваются выполнения принятых ими предложений, чем сдерживают производственную активность рабочих.

Обязанность коммунистов — работников профсоюзов состоит в том, чтобы возглавить растущую активность рабочих, инженерно-технических работников и служащих, направить их усилия на выполнение шестой пятилетки по дальнейшему развитию народного хозяйства.

Партия возложила на профсоюзы задачу огромной государственной важности — осуществление повседневного руководства социалистическим соревнованием. Однако выполнение этой задачи все еще отстает от требований жизни. Соревнование — это проявление творческой инициативы масс, проникнутых высокой дисциплиной общественного труда. Оно не терпит никакого шаблона. Конкретное руководство соревнованием на предприятиях, в цехах, в бригадах, организация масс на повышение производительности труда — вот главные формы работы, решающие успех дела.

Новая техника, внедряемая на предприятиях, требует от рабочих специальных знаний и умения пользоваться ею, ускоряет рост культурно-технического уровня кадров. Под влиянием роста техники происходят большие изменения в составе рабочего класса, увеличивается число рабочих и служащих, имеющих семилетнее, среднее и высшее образование.

К концу 1955 года в составе рабочих, инженерно-технических работников в возрасте до 25 лет с семилетним, средним и высшим образованием на Уралмашзаводе насчитывалось 64 процента, на Кузнецком металлургическом комбинате — 55 процентов, на фабрике Большая Ивановская мануфактура — 58 процентов, на шахте «Коксовая» в Кузбассе — 32 процента.

Все это обязывает профсоюзы более квалифицированно руководить соревнованием, развивать творческую инициативу и настойчиво внедрять передовой производственный опыт, обеспечивать более широкую гласность итогов соревнования и правильное применение форм материального и морального поощрения передовиков производства — победителей в индивидуальном, бригадном, межзаводском и во Всесоюзном социалистическом соревновании.

Необходимо обеспечить коренное усовершенствование системы поощрения передовиков соревнования, присуждения переходящих знамен, почетных грамот лучшим предприятиям, цехам и бригадам и премий победителям во Всесоюзном социалистическом соревновании с тем, чтобы не менее 75 процентов премиальных средств выдавалось рабочим, создающим материальные ценности.

Вся организаторская и воспитательная работа профсоюзов должна быть подчинена мобилизации масс рабочих и служащих на успешное выполнение плана шестой пятилетки.

УСИЛИТЬ ВНИМАНИЕ ПРОФСОЮЗОВ К ВОПРОСАМ НОРМИРОВАНИЯ ТРУДА И ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ

Товарищи! Партия и Правительство всегда уделяли много внимания вопросам нормирования труда и заработной платы. Заработная плата является мощным рычагом роста производительности труда и улучшения материального благосостояния рабочих и служащих. Профсоюзные и хозяйственные органы должны обеспечить проведение ленинского принципа материальной заинтересованности работников в результатах их труда. В послевоенные годы ВЦСПС и ЦК профсоюзов перестали заниматься по-настоящему вопросами труда и заработной платы, на что совершенно правильно указывал в своем докладе тов. Н. С. Хрущев.

Многие системы оплаты труда были введены министерствами с целью решить отдельные производственные задачи, ликвидировать узкие места. Но после того, как цель достигалась, поощри-

тельные системы не пересматривались, а продолжали механически действовать. В угольной промышленности, как и в других отраслях, тарифные ставки оставались без изменения, а росли всякого рода наслоения на тарифные ставки: прогрессивка внутри норм, премия за коксующиеся угли, премия за цикличность и другие виды доплат. Например, заработок тов. Колонина — помощника машиниста комбайна на шахте № 107—108 комбината «Карагандауголь» — в октябре 1955 года составил 6355 рублей. В этот заработок, кроме выплаченной по сдельным расценкам прямой заработной платы в размере 2172 рублей, начислена доплата по прогрессивке, начиная с 80 процентов выполнения норм,-1653 рубля; премия за перевыполнение плана добычи коксующихся углей — 1406 рублей; премия за перевыполнение нормативов цикличности — 1068 рублей и другие доплаты — 56 рублей. Таким образом, доля тарифной ставки в общем заработке составила только 25 процентов.

Что представляют собой эти доплаты? По существу это разные премии за один и тот же показатель — за выполнение плана. Удельный вес тарифа к заработной плате рабочих в угольной промышленности составляет 57 процентов, а в ряде случаев даже и 25 процентов.

Этот пример говорит о неправильном подходе хозяйственных органов к определению систем заработной платы.

На предприятиях лесозаготовительной промышленности сложилось ненормальное соотношение между ростом производительности труда и заработной платой. При росте производительности труда за пятилетие на 26 процентов средняя заработная плата рабочих увеличилась на 30 процентов. Это происходит по причине плохого использования механизмов, которыми лесная промышленность оснащена обильно, а также вследствие неудовлетворительной организации труда.

На многих предприятиях нормы выработки все еще устанавливаются без учета достижений техники. Руководители предприятий не уделяют внимания разработке технически обоснованных норм. Не норма выработки определяет заработную плату рабочих, а норма подгоняется под достигнутый уровень зарплаты. Опытно-статистические нормы еще и в данное время преобладают над прогрессивными техническими нормами.

Серьезные недостатки имеются также в организации заработной платы инженерно-технических работников и служащих. Запущено государственное нормирование заработной платы служащих, осуществляемое Министерством финансов. Работники, занимающие одинаковые должности, оплачиваются по разным случайно сложившимся должностным окладам. Нередко мастера, технологи, начальники участков оплачиваются ниже, чем подчиненные им работники.

ВЦСПС и ЦК профсоюзов не проявляли необходимой инициативы для исправления недостатков и постановки вопросов об упорядочении заработной платы. Профсоюзы в этом отношении не шли дальше формального «согласования» предложений, вносимых в Правительство министерствами и ведомствами в период войны, когда и сложились все системы заработной платы, не вскрывали порочности всевозможных поощрительных систем, приводивших к путанице в вопросах зарплаты. Проф союзы и хозяйственные органы жили «в мире и согласии» между собой, несмотря на недостатки в организации зарплаты, мешающие улучшению производства.

В шестой пятилетке, когда партией поставлена задача повысить реальную заработную плату в среднем примерно на 30 процентов, профсоюзы должны глубже вникать в вопросы оплаты труда и технического нормирования. Речь идет о проведении целого комплекса мер по упорядочению заработной платы и нормированию труда рабочих, инженерно-технических работников и служащих. Для этого необходимо:

ввести новые тарифные сетки и установить для предприятий аналогичных производств независимо от ведомственного подчине-

ния единые сетки;

повысить тарифные ставки с тем, чтобы оплата по тарифу являлась основной частью заработка рабочих и способствовала повышению производительности труда;

обеспечить более высокий уровень оплаты труда для рабочих тяжелой промышленности, машиностроения, строительства, а также в восточных и северных районах страны;

пересмотреть действующие тарифные квалификационные справочники с учетом новой техники и передовой организации производства;

установить единство тарификации сквозных профессий рабочих, а также ликвидировать излишнюю дробность профессий;

устранить множественность показателей для премирования рабочих, а также ликвидировать такие виды премирования, которые не вызываются экономической необходимостью и приводят лишь к неправильным соотношениям в оплате отдельных категорий рабочих.

Системы премирования должны быть просты и доступны пониманию каждого рабочего и связаны с конкретными показате-

лями его труда.

Следует более решительно внедрять технически обоснованные нормы выработки, отказаться от кампанейского пересмотра норм и пересматривать их при изменении технологии и организации производства, а также других условий работы, которые обеспечивают рост производительности труда.

Надо пересмотреть условия оплаты труда руководящих и ииженерно-технических работников с тем, чтобы и у них часть зарплаты находилась в зависимости от основных экономических по-казателей работы.

Министерству финансов СССР необходимо разработать схемы должностных окладов на основе упрощенной структуры админи-

стративно-управленческого аппарата.

БОЛЬШЕ ЗАБОТЫ ОБ УДОВЛЕТВОРЕНИИ НУЖД И ЗАПРОСОВ РАБОЧИХ И СЛУЖАЩИХ

Товарищи! Никогда еще в истории общества человек, его нужды, удовлетворение его материальных и культурных потребностей не были предметом такой постоянной заботы, какую прояв-

ляет Советское социалистическое государство.

Поставленный тов. Н. С. Хрущевым в отчетном докладе ЦК партии вопрос о сокращении рабочего дня до 7 часов, а для подростков и рабочих ведущих профессий отдельных отраслей промышленности — до 6 часов, уменьшении на 2 часа рабочего дня накануне выходных и праздничных дней, о переходе в отдельных производствах на пятидневную рабочую неделю с двумя выходными днями, о повышении заработной платы низкооплачиваемым группам работников — имеет огромное политическое и народнохозяйственное значение.

Рабочие, инженерно-технические работники и служащие встретят с воодушевлением эти крупные мероприятия, намечаемые партией, как новое проявление заботы о повышении материального благосостояния и культурного уровня трудящихся. (Аплодисменты).

При капитализме более половины рабочего дня идет на образование прибыли, на обогащение капиталистов. По далеко не точным подсчетам буржуазных экономистов, американский рабочий примерно 60 процентов своего рабочего дня работает на капиталиста бесплатно. Нынешний вице-председатель профсоюзного объединения Американской федерации труда — Конгресса производственных профсоюзов Рейтер, выступая 9 ноября прошлого года в Детройте, указал, что «в течение последних девяти месяцев крупнейшая автомобильная монополия «Дженерал моторс» за каждый час получала 300 тысяч долларов прибыли, она наживала в день 7200 тысяч долларов. На каждый доллар, получаемый рабочим в виде заработной платы, она наживала один доллар 22 цента».

Советский рабочий работает на себя, на свое государство. Каждый час рабочего дня советского труженика идет на дело коммунистического строительства и подъем благосостояния

6 XX съезд КПСС, Стенотчет, т. II

народа. Рабочие и служащие при активном участии и помощи профсоюзов сделают все для того, чтобы в течение значительно сокращенного рабочего дня не только не уменьшить, а резко увеличить выпуск продукции, повысить качество и еще больше сни-

зить ее себестоимость. (Аплодисменты).

Увеличение часов досуга рабочих и служащих в связи с сокращением рабочего дня обязывает профсоюзные организации улучшить культурное обслуживание трудящихся и вместе с хозяйственными органами поднять на более высокую ступень техническую учебу, проведение мероприятнй по повышению производственной квалификации всех рабочих, инженеров, техников и служащих, по пропаганде передового опыта и новейших достижений науки и техники. На решение этих задач будет направлена вся культурно-массовая работа профсоюзов и их культурных учреждений — свыше 10 тысяч клубов и дворцов культуры, 104 тысяч красных уголков, 9,5 тысяч киноустановок и 17 тысяч библиотек.

Профсоюзы приложат все силы к тому, чтобы максимально использовать упорядоченный режим рабочего дня в интересах

умножения успехов строительства коммунизма.

Большое значение для повышения производительности имеет оздоровление условий труда. В пятой пятилетке на улучшение техники безопасности и производственной санитарии было израсходовано свыше 10 миллиардов рублей.

Меры по оздоровлению труда, проводимые на предприятиях, оказали большое влияние на снижение заболеваемости и повышение производительности труда; сократились расходы на выплату

пособий по временной нетрудоспособности.

В капиталистических странах постоянно увеличиваются заболеваемость и производственный травматизм, а затраты на охрану труда и технику безопасности считаются предпринимателями излишней роскошью. В Англии, по заявлению бывшего министра труда Уолтера Монктона, ежегодно теряется около 20 миллионов человеко-дней в результате производственных повреждений и профессиональных заболеваний. Во Франции с 1952 по 1954 год число несчастных случаев на производстве возросло на 15 процентов. Особенно бурно растет травматизм в Западной Германии, чему не в малой степени способствует лихорадочная гонка вооружений. Только в первом полугодии 1955 года там произошло 1117 тысяч случаев производственного травматизма.

В нашей стране борьба за ликвидацию травматизма и снижение заболеваемости является обязанностью хозяйственных и профсоюзных органов, совместные усилия которых принесли неоспоримые успехи. Вместе с тем многие руководители предприятий при попустительстве профсоюзных органов не заботятся об улучшении вентиляции, освещения, отопленил производственных

помещений.

Медленно внедряется такое новое средство освещения, как лампы дневного света. На ряде текстильных предприятий Ивановской области система искусственного освещения настолько устарела, что освещение рабочих мест в 7—10 раз ниже нормы. По материалам обследования, проведенного в производственных условиях Институтом охраны труда ВЦСПС, установлено, что только за счет улучшения освещения может быть достигнуто повышение производительности труда на 5—10 процентов.

Крайне слабо внимание хозяйственных руководителей к вопросам бесперебойного снабжения рабочих спецодеждой и спецобувью. Предприятия-поставщики срывают выполнение заданий по отправке спецодежды и спецобуви. Так, например, Кузнецкому металлургическому комбинату в 1955 году поставщики недодали 1518 пар валенок, Алтайскому тракторному заводу — 2300 пар кожаной обуви, 600 пар валенок, 1300 ватных костюмов, 1000 комбинезонов и 25 тысяч пар рукавиц.

Министерство текстильной промышленности игнорирует многочисленные жалобы рабочих на низкое качество спецодежды. Изготовленные костюмы и халаты после первой же стирки становятся негодными.

Надо увеличить производство спецодежды и спецобуви, повысить их качество, установить единые нормы выдачи бесплатной спецодежды и расширить продажу рабочей одежды в торговой сети, в которой в настоящее время продается очень мало спецодежды.

В Советском Союзе широко осуществляется социальное страхование, обеспечивающее рабочих и служащих пенсиями и пособиями в случаях болезни, инвалидности, старости, по беременности и родам.

В шестой пятилетке предусматривается увеличение ассигнований на социально-культурные нужды со 154 миллиардов рублей в 1955 году примерно до 210 миллиардов рублей в 1960 году.

Намечаемое нашей партией повышение размеров пенсий по старости и инвалидности советский народ встретит с чувством большой благодарности, как проявление заботы Коммунистической партии о людях — строителях коммунизма.

Советские профсоюзы добиваются улучшения жилищно-бытовых условий рабочих и служащих, опираясь на широкий общественный контроль. Контроль, учит нас партия, есть функция управления. Только в обществе, где у власти стоят сами трудящиеся, возможно привлечение рабочих и служащих к осуществлению общественного контроля.

Профсоюзы, как школа хозяйничання, школа управления, должны возглавить критику снизу, вести непримиримую борьбу с недостатками, настойчиво добиваться их устранения.

В шестой пятилетке намечается построить за счет государственных средств жилые дома общей площадью 205 миллионов квадратных метров, что почти в 2 раза больше, чем в пятой пятилетке. Каждый процент этого грандиозного плана жилищного строительства составляет около 40 тысяч 2—3-комнатных квартир. Отсюда видно, с какой настойчивостью профсоюзные организации обязаны бороться за выполнение всеми ведомствами, предприятиями, строительными организациями установленных заданий по жилищному строительству.

Мы имеем все возможности перевыполнить это задание, если по-хозяйски, экономно строить, строго соблюдать указания партии о снижении стоимости, сокращении сроков строительства, внедрении индустриальных методов работы, недопущении архитектурных излишеств.

Особенно важное значение приобретает контроль в деле улучшения общественного питания. Профсоюзные органы ни на минуту не должны забывать о развитии общественного питания, которое способствует перестройке быта трудящихся на социалистических началах.

Обследование бюджетов рабочих и служащих, проведенное ВЦСПС, показывает, что расходы на общественное питание составили в 1954 году в среднем 42 рубля в месяц на одну семью. Из-за недостатка столовых большое число работающих и членов их семей не пользуется общественным питанием.

Так, например, на Коломенском паровозостроительном заводе имени Куйбышева в столовых в дневных сменах может пообедать только половина рабочих.

Руководители многих предприятий перестали заботиться об организации общественного питания, недопустимо слабо борются за внедрение самообслуживания, позволяющего увеличить пропускную способность столовых и буфетов. Среди профсоюзных и хозяйственных руководителей немало отсталых людей, тормозящих внедрение прогрессивных форм обслуживания населения.

В своем письме директор одного машиностроительного завода Кареглазов заявляет, что «самообслуживание в рабочей столовой является бескультурной отжившей формой». Повидимому, этот директор привык к тому, чтобы рабочих подолгу задерживали в столовых, а многих из них оставляли без обеда. Надо преодолеть подобную косность. Общественный контроль должен быть направлен на усиление борьбы за высокую культуру торговли, искоренение недостатков в обслуживании трудящихся, на улучшение качества питания, удешевление его стоимости и образцовую организацию работы столовых. Осуществление общественного контроля, повседневное руководство им и доведение до конца поставленных в ходе контроля вопросов является одной из самых важных функций профсоюзов.

В регулировании условий труда и быта рабочих и служащих на предприятиях важную роль играет коллективный договор. Он содержит в себе двусторонние обязательства хозяйственных руководителей и заводских комитетов по выполнению производственного плана, удовлетворению культурных запросов и материальнобытовых нужд рабочих. Тов. Н. С. Хрущев правильно критиковал примиренческое отношение многих профсоюзных органов к хозяйственным руководителям, не выполняющим коллективных договоров. Надо решительно бороться против этих недостатков. Рабочие и служащие хотят видеть в лице своих профсоюзов защитников их интересов от нарушителей советских законов. Для профсоюзного работника нет более почетной задачи, чем бороться за неуклонное выполнение решений партии, законов Советского государства, направленных на улучшение благосостояния трудящихся.

* *

Товарищи! Советские профсоюзы, верные идеям пролетарского интернационализма, неуклонно укрепляют и расширяют международные связи с профсоюзами всех стран. За последние четыре года Советский Союз посетило около 500 профсоюзных и рабочих делегаций из 74 стран. Это позволило значительно развить и укрепить связь с зарубежными рабочими организациями. Местные отделения профсоюзов Америки, Японии, Англии недавно высказались за расширение связей и обмена делегациями с советскими профсоюзами.

Мы искренне приветствуем такие заявления и считаем полезным установление дружественных связей со всеми профсоюзными организациями, независимо от их политического и религиозного направления. Однако наши взгляды разделяются не всеми. Например, лидеры Международной конфедерации свободных профсоюзов выступают против совместных действий с Всемирной федерацией профсоюзов и национальными объединениями, входящими в нее, хотя у профсоюзов должны быть единые задачи

в борьбе за жизненные интересы трудящихся.

Им не нравится, что советские профсоюзы осуществляют работу под руководствем Коммунистической партии, что в Советском Союзе нет стачек и забастовок.

Да, действительно, советские профсоюзы работают под руководством Коммунистической партии, являющейся партией рабочего класса, его передовым отрядом. Под руководством Коммунистической партии рабочий класс нашей страны освободился от капитализма, отстоял свою честь и свободу в боях против контрреволюции и иностранной интервенции, построил социалистическое общество и уверенно идет вперед к коммунизму по

пути, указанному Лениным. (Аплодисменты). Наша партия повышает роль профсоюзов в удовлетворении постоянно растущих материальных запросов рабочих и служащих. Что же удивительного в том, что партия направляет советские профсоюзы на борьбу за укрепление могущества социалистического государства, полноправными хозяевами которого являются сами рабочие, крестьяне, интеллигенция?

Монолитное единство партии и советского народа не по душе пашим противникам, котя оно и вызывает восхищение у всех прогрессивных людей мира. Что же поделаешь, нам тоже не нравится трогательное единство лидеров «свободных» профсоюзов с империалистами, осуществляемое за счет кровных интересов трудящихся. Всем известно, что такая политика сотрудничества правых социалистов с империалистами привела в капиталистических странах к снижению жизненного уровня трудящихся, увеличению армии безработных, росту дороговизны. По данным, публикуемым ООН, стоимость жизни рабочих с 1948 по 1954 год возросла в Бразилии, Греции, Исландии примерно в два раза, во Франции, Норвегии, Японии — в полтора раза, в Дании, Голландии, Италии, Испании, Канаде, Англии — на 20—32 процента.

В Советском Союзе все материальные блага, созданные трудом человека, принадлежат обществу — самим трудящимся. Реальная заработная плата в нашей стране не снижается, а из года в год повышается. В 1955 году по сравнению с 1940 годом она повысилась в промышленности на 91 процент.

Эти успехи вызывают у противников единства рабочего класса злобу и ненависть. Вопреки здравому смыслу они продолжают распространять о советских профсоюзах самую гнусную клевету в надежде посеять рознь между советскими профсоюзами и профсоюзами капиталистических стран. Но чего не могут или не хотят понять лидеры «свободных» профсоюзов, прекрасно понимают рабочие. В составе американской рабочей делегации в Советском Союзе побывал Хиллард Эллис — соотечественник господина Мини — председателя Американской федерации труда — Конгресса производственных профсоюзов. Хиллард Эллис ознакомился с условиями жизни и быта советских рабочих и написал отчет о поездке в Советский Союз. В этом отчете, опубликованном в Америке, он популярно объяснил, почему в Советском Союзе нет и не может быть забастовок. Он писал: «Можно ли представить себе, чтобы плотник, строящий свой собственный дом, забастовал и тем самым помещал сооружению жилища для себя и для своей семьи? Советский рабочий — это плотник, строящий свой собственный дом». Трудно сказать лучше этого американского рабочего.

Господин Мини хотел бы, чтобы советские профсоюзы организовывали стачки, мешали строительству коммунизма. В то же

время он сам протестует против стачек, организуемых рабочими на капиталистических предприятиях.

Недавно господин Мини выступал на съезде национальной ассоциации промышленников с такой речью: «За всю свою жизнь,—говорил он,— я никогда не бастовал, никогда не возглавлял забастовки, никогда не приказывал кому-либо вести забастовки и никогда не имел никакого отношения к пикетированию».— Вот как понимает г-н Мини свободу профсоюзов. Нужно ли говорить, что американские рабочие, как и рабочие других стран, не согласны с этой политикой, с политикой «свободных» профсоюзов.

Советские профсоюзы борются за осуществление единства рабочего движения и призывают Международную конфедерацию свободных профсоюзов к совместным действиям за жизненные интересы трудящихся, за мир во всем мире. (Аплодисменты).

Советские профсоюзы боролись и будут бороться за права профсоюзов. ВЦСПС от имени всех профсоюзов выразил свое возмущение против полицейского «приговора» министра внутренних дел Австрии г-на Гельмера о запрещении деятельности Всемирной федерации профсоюзов, объединяющей в своих рядах свыше 85 миллионов рабочих и служащих стран Европы, Азии, Латинской Америки, Черной Африки. Этот акт грубого произвола осуждается всем прогрессивным человечеством, как позорный акт насилия над честью и совестью трудящихся, объединяемых Всемирной федерацией профсоюзов.

Советские профсоюзы будут расширять и углублять братские связи с профсоюзами всех стран мира, будут укреплять единство

рядов международного рабочего движения.

Товарищи! Проект Директив по шестому пятилетнему плану разрабатывался при самом широком участии рабочих, специалистов промышленности и сельского хозяйства. За последнее полугодие проведены сотни тысяч рабочих собраний, посвященных обсуждению пятилетних планов предприятий. Собрано огромное количество ценных предложений, направленных на развитие производства, улучшение организации, повышение производительности труда.

Патриотическая инициатива и всесторонний производственный опыт трудящихся помогли полнее определить задачи развития отдельных отраслей народного хозяйства в шестой пятилетке, выявить огромные возможности, которыми располагают социалистическая промышленность, трансперт, МТС и совхозы. План новой пятилетки выражает волю и чаяния народов нашей страны и демонстрирует перед всем миром коренные преимущества и огромное превосходство социалистической системы хозяйства перед капиталистической. (А плодисменты). Выполнение этого грандиозного плана принесет новые победы силам мира, демократии

и социализма над силами войны, колоинального угнетения и капиталистического рабства.

Весь советский народ с единодушным одобрением встретит план шестой пятилетки и приложит всю свою энергию к успеш-

ному его выполнению.

Грандиозные перспективы коммунистического строительства, намеченные в плане, вызывают у советских людей чувство гордости и глубокой радости за нашу великую Родину, за мудрую Коммунистическую партию — испытанного вождя трудящихся. (Аплодисменты). Партия и народ в нашей стране неотделимы. Советские люди питают горячую любовь к Коммунистической партии, беззаветно верят ей, горячо преданы ее великому знамени коммунизма. (Аплодисменты).

Коммунистическая партия сильна своим нерушимым идейным и организационным единством, железной сплоченностью вокруг ленинского Центрального Комитета, олицетворяющего собой коллективную волю партии, ее громадный опыт организатора и вдох-

новителя побед советского народа.

Ленинский принцип коллективного руководства, восстановленный Центральным Комитетом партии после XIX съезда, стал незыблемой основой всей деятельности нашей партии, обеспечил и обеспечивает творческое применение марксизма-ленинизма, учет современной обстановки и вытекающих из нее задач, правильность принимаемых решений и высокую принципиальность в борьбе за их осуществление.

Воодушевленные решениями XX съезда партии, советские профсоюзы мобилизуют творческую инициативу рабочих и служащих на выполнение и перевыполнение шестой пятилетки, на достижение новых побед в коммунистическом строительстве.

Разрешите заверить XX съезд партии в том, что советские профсоюзы будут и впредь верным помощником Коммунистической партин, активным борцом за полное претворение в жизнь всепобеждающих идей марксизма-ленинизма. (Бурные аплодисменты).

Снечкус. Слово предоставляется тов. Кунаеву.

Кунаев Д. А. (Казахская ССР). Товарищи! В докладе тов. Н. А. Булганина о Директивах XX съезда партии по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР изложены величественные перспективы дальнейшего укрепления экономического могущества Советского государства, отражены замечательные успехи, достигнутые после XIX съезда, и всемирно-исторические задачи советского народа на современном этапе. Советский народ, тесно сплоченный вокруг родной Коммунистической партии, под руководством ее ленинского Центрального Комитета, успешно претворяет в жизнь программу строительства коммунизма. Идея братского сотрудничества и дружбы народов

нашей страны превратилась в источник силы и могущества социа-

листического государства.

За годы пятой пятилетки трудящиеся Казахстана, как и весь советский народ, добились новых успехов в хозяйственном и культурном строительстве. Производство промышленной продукции в 1955 году увеличилось по сравнению с 1950 годом в 1,8 раза, а по сравнению с довоенным уровнем — более чем в четыре раза. Добыча медной руды в 1955 году выросла по сравнению с 1950 годом на 87 процентов, выплавка черновой меди — на 79 процентов, свинца — в 2,2 раза, цинка — в 2,5 раза. Созданы новые крупные промышленные предприятия, освоено производство новых видов продукции.

С каждым годом все более значительный удельный вес в топливном балансе нашей страны приобретает Карагандинский угольный бассейн с его огромными запасами коксующихся и энергетических углей. За период между XIX и XX съездами партии производственные мощности комбината «Карагандауголь» возросли более чем на 40 процентов. Вступили в строй новые шахты и разрезы, развиваются новые угольные районы. Карагандинскими углями обеспечиваются теперь не только потребности промышленных предприятий, электростанций и железных дорог Казахстана,— на этих углях работает все возрастающее число предприятий в республиках Средней Азии, на Урале и в других районах страны.

Развитие тяжелой промышленности, всего народного хозяйства республики, как и по всей стране, сопровождалось наращиванием энергетических мощностей. Вступил в строй первенец Иртышского каскада — Усть-Каменогорская гидроэлектростанция, дав-

шая ток предприятиям рудного Алтая.

Промышленностью, производящей предметы народного потребления, задания выполнены, а по многим изделиям перевыполнены. Большое развитие получили и другие отрасли экономики, особенно сельское хозяйство. За последние два года в республике построено более 2 миллионов квадратных метров жилой площади.

Успехи экономического развития и расцвет культуры Советского Казахстана являются наглядным примером торжества ленинской национальной политики нашей партии. Благодаря постоянной помощи Коммунистической партии, Советского правительства и великого русского народа Казахстан превратился в республику крупной индустрии и механизированного сельского хозяйства. Казахский народ шагнул далеко вперед в культурном отношении; выросли национальные кадры во всех отраслях народного хозяйства, культуры и науки.

Проект Директив XX съезда партии по шестому пятилетнему плану представляет собой величественную программу строитель-

ства коммунизма. Он говорит о растущей силе советской социалистической системы, об огромной организующей и мобилизующей роли Коммунистической партии и ее ленинского Центрального Комитета. Этот исторический документ — новое проявление величайшей заботы Партии и Правительства о всемерном развитии экономики и культуры всех братских республик Советского Союза.

Никогда еще экономика нашей республики не развивалась с такой быстротой, как это намечается проектом Директив съезда нашей партии. В шестой пятилетке в Казахской республике предусматриваются более высокие темпы капитального строительства и роста валовой продукции, чем в целом по Советскому Союзу. Капиталовложения намечены в объеме 78 миллиардов рублей, что на 25 миллиардов рублей больше, чем было вложено в течение пяти пятилеток. Валовая продукция всей промышленности республики должна быть увеличена не менее чем в 2,2 раза.

Для осуществления таких высоких темпов развития промышленности мы имеем все возможности. Казахстан — край неисчернаемых природных богатств. Результаты исследований, проведенных советскими геологами, показывают, что наша республика занимает одно из первых мест в стране по запасам черных, цветных и редких металлов, угля, фосфоритов, различных минеральных солей и ряда других полезных ископаемых. По существу не осталось такого элемента в таблице Менделеева, месторождение которого не было бы открыто в Казахстане. Коммунистическая партия и Правительство ставят задачу — обеспечить максимальное использование этих природных богатств.

Казахская ССР, располагая огромными запасами железных руд, должна сыграть важную роль в решении задачи дальнейшего увеличения производства чугуна и стали в стране. Уже строятся и будут построены предприятия черной металлургии. Одним из крупнейших строящихся объектов является мощный Карагандинский металлургический завод. Вступит также в эксплуатацию Соколовско-Сарбайский горнообогатительный комбинат, который будет крупнейшей сырьевой базой металлургических заводов Южного Урала. Следует, однако, отметить, что строительство этих важных объектов проходит крайне медленно. За неудовлетворительное строительство Карагандинского завода Министерство черной металлургии СССР и Министерство строительства предприятий металлургической и химической промышленности СССР подверглись серьезной критике на июльском Пленуме ЦК КПСС. Однако положение не изменилось. Пора уже руководителям названных министерств изменить свое отношение к строительству этих предприятий, учитывая особое их значение для дальнейшего развития черной металлургии страны, о чем подробно говорил вдесь тов. Лаптев.

В шестой пятилетке особо большое внимание уделяется дальнейшему значительному развитию цветной металлургии как за счет строительства новых, так и за счет увеличения мощностей действующих предприятий. Производство черновой меди увеличится в 1,9 раза, свинца — в 1,4 раза. Будет заново создано производство легких и высокопрочных металлов.

В результате выполнения шестой пятилетки Казахстан покроется сетью новых крупнейших промышленных предприятий. Получат дальнейшее развитие энергетическая база, угольная, нефтяная, химическая, машиностроительная промышленность и другие отрасли экономики, значительно увеличится сеть железных

дорог, оживут районы глубинных степей.

Рабочие, колхозники и советская интеллигенция нашей республики единодушно одобряют проект Директив XX съезда КПСС как новое проявление постоянной заботы Партии и Правительства о развитии производительных сил, науки и культуры Советского Казахстана. Трудящиеся нашей республики не пожалеют сил для дальнейшего усиления мощи Советского государства, достижения нового подъема социалистической экономики и культуры.

Товарищи! Бурное развитие в нашей стране тяжелой индустрии, и особенно машиностроения, определяет огромную потребность в широком внедрении в промышленность качественных сталей, обладающих высокими механическими свойствами. Известно, что основу металлургии легированной стали составляют облагораживающие металл редкие элементы, такие, как вольфрам, молибден, кобальт, шикель, ванадий. При этом особую ценность представляет ванадий. Применение сталей, содержащих ванадий, даст возможность значительно снизить вес конструкций и машин, повысить их прочность и удлинить срок их службы. А увеличение выпуска инструментальных и быстрорежущих сталей позволит увеличить скорость обработки металла.

В Советском Союзе продолжительное время не было известно о достаточно крупных месторождениях ванадия. Все возрастающая потребность в нем далеко не покрывалась, ибо единственным источником являлись некоторые железные руды, извлечение ванадия из которых было сложно и обходилось весьма дорого. Теперь в Казахстане открыто крупное месторождение ванадия. Характер залегания рудного тела позволит применить наиболее дешевый, высокопроизводительный способ разработки. Это месторождение находится вблизи от железных дорог. Проблема энергоснабжения может быть решена за счет использования местных водноэнергетических ресурсов.

На июльском Пленуме Центрального Комитета было признано необходимым увеличение производства низколегированных сталей и жаропрочных сплавов. Это с новой силой подчеркнуто в докладе тов. Н. А. Булганина. Но освоение ванадиевых место-

рождений не нашло отражения в проекте Директив. Интересы страны требуют, чтобы Министерство черной металлургии СССР уже в этой пятилетке уделило должное внимание освоению Кара-

тауского месторождения ванадия.

Казахская ССР располагает большими сырьевыми ресурсами для развития химической промышленности. Однако производство минеральных удобрений отстает от уровня развития сельского хозяйства, в результате чего значительное колнчество удобрений завозится в республику из других, часто отдаленных от нас районов страны. Проектом Директив предусматривается увеличение производства минеральных удобрений в Казахстане в два раза, тогда как посевные площади возросли более чем в три раза. А если учесть проводимые мероприятия по дальнейшему значительному расширению посевов хлопка в Средней Азии и Южном Казахстане, то при запланированном уровне производства фосфатных удобрений дефицит в них в 1960 году будет значительно больше, чем в настоящее время.

Экспертная комиссия Госплана СССР при рассмотрении схемы использования реки Или в районе Капчагайского ущелья подтвердила целесообразность строительства Илийского химического завода на базе месторождений фосфоритов Каратау. Однако это строительство не предусмотрено только потому, что ввод в действие Капчагайской ГЭС намечается за пределами 1960 года. Мы просим предусмотреть строительство Илийского химического завода и передвинуть срок начала строительства Капчагайской ГЭС с 1959 на 1957 год. Ввод в действие этой гидроэлектростанции, кроме обеспечения базы для развития химической промышленности, позволит оросить около 300 тысяч гектаров земель, пригодных для выращивания таких ценных сельскохозяйственных культур, как рис, табак, сахарная свекла, и обводнить до 600 тысяч гектаров лугов и пастбищ, что значительно улучшит кормовую базу для развития животноводства в приилийских районах Алма-Атинской области.

Казахстан обладает не только огромными богатствами различных полезных ископаемых, но и располагает большими площадями плодородных земель и пастбищ и является теперь республикой крупного механизированного земледелия и общественного животноводства. При помощи Центрального Комитета партии, Правительства, братских республик и в результате героизма тружеников колхозов, совхозов и МТС за последние два года проведены большие работы по обеспечению крутого подъема сельского хозяйства. Освоение свыше 18 миллионов гектаров целинных и залежных земель, организация на целинных землях 337 зерновых совхозов и оснащение сельского хозяйства высокопроизводительной техникой обеспечивают резкое увеличение производства зерна.

Выполняя задания по дальнейшему подъему целинных земель и завершая освоение уже поднятых земель, партийные и советские органы республики принимают меры к обеспечению более быстрого развития животноводства, чтобы дать стране больше молока, мяса и других продуктов животноводства. Перед республикой поставлены задачи развития мясного скотоводства в колхозах и совхозах глубинных степных районов, имеющих естественную кормовую базу, и всемерного развития тонкорунного и полутонкорунного овцеводства. В связи с этим особую остроту приобретает вопрос о создании кормовой базы.

Подъем целинных и залежных земель и увеличение производства зерна, особенно дальнейшее расширение посевов кукурузы, коренным образом улучшают кормовую базу общественного животноводства. Однако без проведения некоторых дополнительных мер невозможно решить вопрос о создании кормовой базы на сезонных пастбищах. Пастбища, на которых круглый год содержится основная часть поголовья овец, расположены в засушливых — пустынных и полупустынных районах. Улучшение кормовых угодий и повышение урожайности трав здесь может быть достигнуто путем всемерного использования водных ресурсов республики. Сила рек Иртыша, Сыр-Дарьи, Или, Ишима и множества других должна быть поставлена на службу орошения путем сооружения водохранилищ и необходимой оросительной сети. Эти реки, особенно в Центральном Казахстане, надо использовать не только в интересах развития сельского хозяйства, но и для нужд промышленности.

Между тем в проекте Директив не получило отражения строительство даже таких крайне необходимых сооружений, как Чар-Дарьинское водохранилище на реке Сыр-Дарье и Урало-Кущумский канал в Западно-Казахстанской области, где из-за ежегодсуховеев сложились крайне тяжелые условия животноводства; ничего не сказано и об освоении водно-земельных ресурсов в низовьях реки Чу, столь необходимых для обеспечения быстрого развития тонкорунного овцеводства. Водохозяйственные строительные организации до сих пор крайне слабо оснащены техническими средствами и не способны осуществить большие работы по водохозяйственному строительству. Министерство сельского хозяйства СССР и в шестой пятилетке не намечает решить этот важный для нашей республики вопрос. А задача увеличения производства продуктов животноводства требует неотложного его решения. Мы просим поручить Госплану в самое ближайшее время вместе с нами рассмотреть вопросы водохозяйственного строительства и помочь нам в освоении и использовании водных ресурсов республики для нужд сельского хозяйства и промышленности.

Тов. Н. С. Хрущев в своем докладе указывал на необходимость развития животноводческих и особенно овцеводческих совхозов.

Наша республика располагает большими массивами земель в восточных областях, освоение которых позволит обеспечить быстрый рост поголовья тонкорунных и полутонкорунных овец и наибольшее получение продукции с единицы земельной площади при наименьших трудовых и денежных затратах. Преимущество этих земель состоит в том, что они обладают значительно лучшими кормовыми угодьями и лучше обеспечены водой. Неглубокое залегание воды намного удешевляет проведение работ по обводнению; в районах расположения этих земель выпадает в год достаточно осадков. На этих землях можно разместить до пяти миллионов голов тонкорунных и полутонкорунных овец путем организации 100—120 овцеводческих совхозов. Освоение этих земель позволит не только выполнить, но и перевыполнить задание партии по увеличению производства мяса и щерсти. Мы считаем необходимым, чтобы к освоению этих земель было приступлено в текущей пятилетке.

Товарищи! Наша партия неуклонно и уверенно ведет советский народ по пути мирного развития и непрерывного подъема социалистической экономики и культуры. Всеми своими успехами советские люди обязаны правильной политике Коммунистической партии, мудрому руководству ее ленинского Центрального Комитета. Позвольте заверить съезд, что трудящиеся Казахстана, вооруженные историческими решениями XX съезда партии, под руководством Центрального Комитета будут неустанно бороться за достижение новых побед, за претворение в жизнь величественной программы строительства коммунизма! (Аплодисменты).

Снечкус. Слово для приветствия от Компартии Сирии и Ливана предоставляется тов. Багдашу. (Бурные аплодис-

менты. Все встают).

Багдаш Х. Дорогие товарищи! Делегация Коммунистической партии Сирии и Ливана от имени всех коммунистов и патриотов обеих наших стран передает вашему великому съезду, а через него — всему советскому народу братское сердечное приветствие и выражает свою глубокую признательность! (Аплодисменты).

Чувства дружбы и признательности Советскому Союзу вылились в огромную волну, охватившую миллионы людей в Сирии, Ливане, во всех арабских странах. На протяжении всех периодов своей национально-освободительной борьбы арабы всегда видели рядом с собой страну социализма! (Аплодисменты).

Сирия одержала победу в суровой национальной битве, которую она вела против американо-английского давления, имевшего своей целью вовлечь ее в империалистический, военный багдадский пакт. Занятая Советским Союзом позиция открытой поддержки Сирии сыграла большую роль в этой победе. (Апло-

дисменты).

Ныне, после переговоров между Иденом и Эйзенхауэром в Вашингтоне, когда все арабы борются против американо-английских попыток послать военные части на Средний Восток, мы видим, что Советский Союз вновь и вновь протягивает нам руку братской помощи. Это еще более усиливает нашу веру в победу в борьбе против этого проекта открытой, наглой империалистической оккупации. (Аплоднементы).

Сирия, как Египет и другие арабские страны, хочет избавиться от экономической отсталости, вызванной политикой империализма; она хочет укреплять и развивать свою промышленность и сельское хозяйство. И на этом пути Сирия встречает со стороны Советского Союза, народного Китая, Чехословакии и других стран социалистического лагеря дружескую помещь, не связанную никакими условиями, ущемляющими ее суверенитет и независимость. (Аплодисменты).

Сирийский народ, как и все арабские народы, хочет единства арабских стран на основе демократии и полного освобождения от империализма. Однако американо-английские империалисты, пытаясь продлить порабощение арабов и разграбление их богатств, особенно их огромных нефтяных богатств, стремятся сохранить разобщенность между арабскими странами и восстановить их друг против друга. Сегодня они стараются изолировать Сирию от Египта, потому что обе эти арабские страны проводят в жизнь независимую национальную политику и играют важную роль в срыве империалистических военных союзов и блоков на Среднем Востоке.

Для того, чтобы навязать свои военные планы, империалисты прибегают или к методам непосредственного давления, или к методам угроз и провокаций через посредство государства Израиль, а также турецких реакционных кругов и прислужников империализма в Ираке.

Однако империалистические планы наталкиваются на национальное сопротивление, могучим потоком поднимающееся во всех странах Арабского Востока. Одним из наиболее сильных его проявлений за последнее время была крупная битва, которую вел братский арабский народ Иордании против попыток империалистов вовлечь его в багдадский союз.

В борьбе против багдадского пакта, за сохранение и упрочение национальной независимости все большие успехи одерживает Национальный фронт в Сирии, где в различных формах осуществляется сотрудничество между нашей Коммунистической партней, арабской социалистической партией, демократами и всеми патриотами, каковы бы ни были их партийная принадлежность и взгляды. В Ливане успешно осуществляются усилия нашей Коммунистической партии по объединению национальных сил за освобождение Ливана от империалистического влияния, за недо-

пущение изоляции его от арабского сообщества и использования в качестве орудия для оказания давления на Сирию и ее окружения.

Данный в докладе тов. Н. С. Хрущева глубокий научный анализ, обогащающий теорию марксизма-ленинизма в вопросах о возможности предотвращения войны и формах перехода к социализму в различных странах, открывает перед прогрессивными силами Сирии, Ливана и других стран Арабского Востока новые перспективы, укрепляет у них уверенность в победе мира во всем мире и б удет способ ствовать об ъединению всех национальных сил, которые хотят сохранения и упрочения независимости, хотят идтн вперед по пути демократии и аграрной реформы, стремятся к тому, чтобы их страны развивались по собственному арабскому пути к социализму сообразно условиям и национальным особенностям арабских стран. (А п л о д и с м е н т ы).

Национально-освободительное движение и стремление к социализму поднимается, как могучий поток, в Сирии, Ливане и в других арабских странах, и никакая сила не могла до сих пор и никогда не сможет задушить или подавить его. В лице Советского Союза, народного Китая и других стран лагеря социализма освободительное движение арабских народов имеет верного друга и

могучую опору.

Да здравствует Советский Союз — друг арабов, оплот мира, социализма и независимости народов! (Бурные, продолжительные аплодисменты, переходящие в овацию. Все встают).

Да здравствует Коммунистическая партия Советского Союза и ее славный ленинский Центральный Комитет! (Бурные аплодисменты).

Да здравствует арабско-советская дружба! (Б урны е, продолжительные аплодисменты. Все встают).

Снечкус. Слово для приветствия имеет представитель Компартии Японии. (Бурные аплодисменты. Все встают).

Представитель Компартии Японии. Дорогие товарищи! Разрешите нам от имени Коммунистической партии Японии, от рабочего класса и всех прогрессивных сил японского народа передать сердечный привет XX съезду КПСС. (Продолжительные аплодисменты).

Позвольте также огласить приветствие Центрального Комитета Коммунистической партии Японии вашему съезду. (Аплодис-

менты).

«ХХ съезду Коммунистической партии Советского Союза.

Дорогие товарищи! Центральный Комитет Коммунистической партии Японии от имени всех членов нашей партии шлет XX съезду Коммунистической партии Советского Союза горячий

братский привет. (Продолжительные аплодисменты).

Мы шлем также сердечные приветствия советскому народу, который, тесно сплотившись вокруг своей Коммунистической партии, успешно строит коммунистическое общество.

Трудящиеся нашей страны вместе с трудящимися всего мира пристально следят за работой вашего съезда, решения которого будут иметь величайшее значение не только для советского народа, но и для дела мира, демократии и социализма во всем мире, для светлого будущего всего человечества.

Проект Директив по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1956—1960 годы, который обсуждается на вашем съезде, ярко показывает всемирно-исторические победы советского народа, руководимого Коммунистической партией Советского Союза, и его дальнейшее продвижение по пути строительства коммунистического общества. В нем указывается, что Советский Союз располагает теперь всеми необходимыми условиями для того, чтобы в исторически кратчайшие сроки догнать и перегнать наиболее развитые капиталистические страны по производству продукции на душу населения.

Такое стремительное продвижение Советского Союза по пути к коммунизму делает еще более реальной победу политики мира над политикой «с позиции силы» и вселяет уверенность в сердца все большего числа людей мира в победе социализма над капитализмом.

Многие представители трудящихся и других слоев населения нашей страны уже имели возможность посетить Советский Союз. Они собственными глазами убедились в неразрывной связи коммунистического строительства в СССР с делом защиты и укрепления мира во всем мире. Рассказы этих людей о Советском Союзе сыграли большую роль в дальнейшем укреплении симпатий и доверия народных масс Японии к Советскому Союзу.

Посещение товарищами Н. С. Хрущевым и Н. А. Булганиным Индии, Бирмы и Афганистана оказало большое влияние на народы Азии и укрепило веру нашего народа в возможность мирного сосуществования.

Успешное выполнение нового пятилетнего плана будет означать еще большее укрепление Советского Союза, оплота мира во всем мире. В настоящее время дело мира и прогресса во всем мире не может быть успешным без сотрудничества с Советским Союзом.

Американские империалисты и японские реакционеры превращают нашу страну в один из главных плацдармов для подготовки атомной и водородной войны против лагеря мира, демократии и социализма. В подчиненной американскому империализму Японии возрождается милитаризм, все более подавляются демократи-

ческие свободы. Все это является прямым вызовом миру в Азии и

во всем мире и угрозой будущему японского народа.

Мы ни в коем случае не должны допустить этого. Наш рабочий класс вместе с широкими народными массами решительно выступает против военных баз, против производства, испытаний и применения втомного и водородного оружия, против возрождения милитаризма и подавления демократических свобод. Рабочий класс и народные массы Японии все более усиливают борьбу за мир в Азии, за независимость нашей родины, за демократические свободы.

Рабочие и все трудящиеся нашей страны развертывают активную борьбу за прекращение состояния войны Японии с Советским Союзом и Китайской Народной Республикой, за восстановление нормальных дипломатических отношений и дальнейшее укрепле-

ние дружественных связей с обеими странами.

Коммунистическая партия Японии считает своим первейшим долгом и важнейшей задачей обеспечение успеха японского народа в этой борьбе. Добиваясь выполнения этой задачи, наша партия на основе новой программы и решений VI Национальной партийной конференции укрепила свои ряды и сделала шаг вперед в борьбе за создание единого национально-освободительного демократического фронта. Для достижения победы в нашем деле нам необходимо настойчиво учиться у Коммунистической партии Советского Союза, прошедшей славный путь борьбы и побед.

Коммунистическая партия Советского Союза всегда побеждает именно потому, что опа творчески применяет марксизм-ленинизм в условиях конкретной обстановки и тесно сплочена вокруг своего Центрального Комитета, руководствующегося в работе принци-

пами коллективности.

Мы будем постоянно учиться на опыте вашей великой партии. XX съезд Коммунистической партии Советского Союза имеет огромное значение для нашей партии и нашего народа. Мы желаем успеха в его работе.

Да здравствует славная Коммунистическая партия Советского

Союза! (Бурные аплодисменты).

Да здравствует советский народ, идущий по пути строительства коммунизма! (Бурные аплодисменты).

Да здравствует победа идей марксизма-ленинизма! (Бур-

ные аплодисменты).

Да здравствует нерушимая дружба японского народа и народов Советского Союза!

Первый секретарь ЦК Коммунистической партии Японии

САНДЗО НОСАКА.

Февраль, 1956 года».

(Бурные, продолжительные аплодисменты. Все встают).

Снечкус. Слово для приветствия имеет представитель Коммунистической партии Бразилии. (Бурные, продолжительные аплодисменты. Все встают).

Представитель Компартии Бразилии. Дорогие товарищи делегаты! Разрешите мне зачитать приветствие Коммунистической партии Бразилии вашему историческому XX съезду Коммунистической партии Советского Союза. (Аплодисменты).

«ХХ съезду Коммунистической партии Советского Союза.

Центральный Комитет Коммунистической партии Бразилии, выражая самые глубокие чувства рабочего класса и всех трудящихся Бразилии, шлет XX съезду Коммунистической партии Советского Союза свой братский боевой привет. (Аплодисменты).

Взоры миллионов трудящихся Бразилии обращены к XX съезду Коммунистической партии Советского Союза. Народные массы Бразилии с любовью и воодушевлением следят за деятельностью непобедимой Коммунистической партии Советского Союза — руководящей силы советского строя, впервые в мире сделавшей возможным строительство социалистического общества и постепенный переход к коммунизму.

Мы приветствуем героические народы Советского Союза, их победы и завоевания, не имеющие себе равных в истории человечества.

Бразильский парод знает, что Советский Союз является убежденным противником всякой политики разжигания войны и любых агрессивных попыток порабощать другие народы, что Советский Союз представляет собой самый надежный и могущественный оплот мира во всем мире. Мы горячо приветствуем политику мира и мирного сосуществования всех государств, которую проводит Советское правительство.

Посещение советскими руководителями Индии, Бирмы и Афганистана ясно показало широким народным массам нашей страны, что могущественный Советский Союз непреклонно стоит на стороне народов, борющихся с колониальной эксплуатацией и за национальное освобождение. Бразильский народ знает, что он может рассчитывать на сотрудничество с Советским государством на основе взаимного уважения и полного равноправия.

В Бразилии реакционное меньшинство усиленно пытается превратить страну в колонию США, вовлечь ее в агрессивные блоки, превратить наш народ в пушечное мясо для военных авантюр руководящих кругов США. Это меньшинство пытается путем

государственных переворотов навязать Бразилии военную диктатуру. Однако попыткам реакции все более успешно противодействуют прогрессивные силы бразильского народа и прежде всего рабочий класс — руководящая и объединяющая сила народа. С каждым днем ширится и крепнет единый фронт борьбы всего бразильского народа за демократию и национальное освобождение. Бразильский народ в последние годы нанес ряд серьезных поражений реакционным силам в стране и связанным с ними американским империалистам, расстраивая планы врага, вынуждая его к отступлению. Однако мы знаем, что нас ждут новые тяжелые бои.

Работа и решения XX съезда Коммунистической партии Советского Союза окажут нам ценнейшую помощь. Мы заявляем о своем полном согласии с положениями, изложенными тов. Н. С. Хрущевым в отчетном докладе ЦК КПСС, которые являются крупнейшим вкладом в теорию и практику творческого марксизма-ленинизма и открывают перед нами новые широкие перспективы в развертывании борьбы за мир и национальную независимость.

В условиях нового соотношения сил на мировой арене, все более благоприятного для народов, борющихся против колониализма и за социальный прогресс, мы будем еще активнее отстаивать дело мира, демократические свободы, прогресс и национальную независимость. Решения XX съезда Коммунистической партии Советского Союза придадут нам новые силы и позволят добиться еще больших успехов в борьбе, которую мы ведем вместе со всем бразильским народом за то, чтобы ввести Бразилию в семью народов, отстаивающих мирное сосуществование и взаимопонимание всех государств на основе полного равенства.

Да здравствует Советский Союз — великая родина социализма

и оплот мира во всем мире! (Аплодисменты).

Да здравствует XX съезд Коммунистической партии Совет-

ского Союза! (Аплодисменты).

Слава мудрой и непобедимой Коммунистической партии Советского Союза! (Аплодисменты).

По поручению Центрального Комитета Коммунистической партии Бразилии ЛУИС КАРЛОС ПРЕСТЕС.

Февраль, 1956 года».

(Бурные, продолжительные аплодисменты. Все встают).

Снечкус. Следующее заседание съезда состоится сегодня, в 4 часа 30 минут.

Заседание шестнадцатое

(22 февраля 1956 г., вечернее)

Куусинен (председательствующий). Продолжаем работу съезда. Слово предоставляется заведующему Сельскохозяйствен-

ным отделом ЦК КПСС по РСФСР тов. Мыларщикову.

Мыларщиков В. П. Товарищи! Наша партия, руководствуясь учением великого Ленина, проявляла и проявляет постоянную заботу о преимущественном росте тяжелой промышленности — основы развития всех отраслей социалистической экономики, укрепления обороноспособности нашей Родины, улучшения благосостояния нашего народа.

Наряду с постоянной заботой о развитии тяжелой индустрии наша партия за последние годы уделила много внимания вопросам подъема сельского хозяйства. Подъем сельского хозяйства начался после сентябрьского Пленума ЦК КПСС, который отметил отставание в развитии колхозного и совхозного производства и наметил меры по дальнейшему развитию животноводства, повышению урожайности зерновых и технических культур и улуче

шению работы МТС и совхозов.

В результате принятых партией мер положение в сельском хозяйстве значительно улучшилось. В этом можно наглядно убедиться на примере сельского хозяйства Российской Федерации. Колхозы и совхозы РСФСР за последние годы получают на своих землях больше разнообразных сельскохозяйственных продуктов, увеличилась товарность хозяйств. В 1955 году в основном за счет освоения целинных и залежных земель в колхозах и совхозах РСФСР расширились посевные площади по сравнению с 1953 годом на 15,6 миллиона гектаров и по сравнению с 1940 годом — на 20,5 миллиона гектаров. Валовой сбор зерна в прошлом году возрос против 1953 годом производство молока, мяса, шерсти и яиц по всем категориям хозяйств. В колхозах производство молока увеличилось на 49 процентов.

После сентябрьского Пленума ЦК КПСС происходил неуклонный рост объема заготовок и, главным образом, закупок сельско-

хозяйственных продуктов. В 1955 году заготовки и закупки зерна в РСФСР увеличились против 1953 года на 25 процентов, семян подсолнечника — на 33 процента, сахарной свеклы и овощей — наполовину, молока по всем категориям хозяйств — на 26 процентов и по колхозам — на 64 процента, заготовки и закупки шерсти в колхозах увеличились на 22 процента.

Несмотря на такой рост производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов, у нас еще ощущается недостаток в этих продуктах потому, что в результате повышения производительности труда и снижения розничных цен значительно выросли реальная заработная плата рабочих и служащих и доходы колхозников, поднялась покупательная способность населения.

В докладах тов. Н. С. Хрущева и тов. Н. А. Булганина подчеркивалось, что мы имеем огромные возможности для того, чтобы в короткие сроки поднять производство сельскохозяйственных продуктов до таких размеров, которые бы удовлетворяли все возрастающие потребности трудящихся нашей страны. Однако эти возможности используются пока недостаточно. Сейчас становится совершенно ясным, что мы можем обеспечить решение задачи удвоения валового производства мяса и молока в колхозах и совхозах в один — два года. В нашей печати уже приводились примеры, когда многие колхозы, совхозы и районы успешно справились с этой задачей в течение одного года или полутора лет. Таких примеров очень много. Вот один из них. В прошлом году по совету тов. Н. С. Хрущева были взяты под наблюдение два отстающих колхоза Орловской области — «Путь к коммунизму» и имени Кагановича, которым была оказана необходимая организационная помощь. Коротко остановлюсь на работе колхоза «Путь к коммунизму», как наиболее отстававшего. В этом колхозе была изменена структура посевных площадей, увеличена площадь под кукурузой. Всего под этой культурой было занято 603 гектара, или 18 процентов посевной площади. Валовой сбор зерна в прошлом году составил 27 тысяч центнеров против 16 тысяч центнеров в 1954 году. Надой молока в среднем от каждой коровы увеличился за год на 506 килограммов. Если в 1954 году колхоз сдал государству только 24 центнера свинины, то в 1955 году им сдано уже 219 центнеров. Общий доход колхоза в 1955 году достиг 1 миллиона 900 тысяч рублей против 414 тысяч рублей в 1954 году. В 1956 году колхоз имеет все возможности еще более укрепить свое хозяйство. В этом году колхозом будет откормлено, сдано и продано государству 1100 голов свиней общим весом свыше 800 центнеров. Таким образом, за два года производство свинины в колхозе увеличится примерно в 30 раз. В 1956 году намечается посеять кукурузу на площади 800 гектаров, что составит 24 процента общей посевной площади. В колхозе выявились хорошие, любящие свое дело люди. Об этом колхозе, по моему мнению, хорошо написала Галина Николаева в книге «За один год».

Можно привести еще один характерный пример, показывающий огромные возможности увеличения производства сельскохозяйственных продуктов в течение одного года. В колхозе «Путь к коммунизму», Тимашевского района, Краснодарского края, в 1955 году первоначально намечалось посеять 940 гектаров кукурузы против 400 гектаров в 1954 году. Обсудив письмо ЦК КПСС по итогам межобластных совещаний работников сельского хозяйства, колхозники сельхозартели «Путь к коммунизму» довели площадь посева кукурузы до 2350 гектаров за счет сокращения площадей посева маловыгодных культур, многолетних и однолетних трав. После этого площадь под кукурузой в колхозе составила 28 процентов всех посевов зерновых культур. За счет кукурузы колхоз увеличил валовой сбор зерновых против первоначальных наметок на 37 тысяч центнеров, довел надой молока в среднем на корову до 1903 килограммов против 1286 килограммов в 1954 году, поставил на откорм 1000 голов свиней. Значительно увеличились доходы колхоза.

Если бы все колхозы Краснодарского края так же решительно пошли на расширение посевов кукурузы и обеспечили бы такую же урожайность, то они смогли бы дополнительно получить в 1955 году около 50 миллионов пудов зерна кукурузы. Использование этой кукурузы для откорма свиней дало бы возможность дополнительно получить мяса примерно в 1,3 раза больше, чем сдано Краснодарским краем по всем категориям хозяйств в 1955 году. Следует отметить, что сейчас краснодарцы активно бо-

рются за расширение посевов кукурузы.

В Российской Федерации уже теперь имеется немало областей, краев и республик, где валовые надои молока в колхозах в октябре — январе текущего хозяйственного года увеличились в два — два с половиной раза против соответствующего периода предыдущего года. Так, например, в Каменской области валовые надои молока за этот период увеличены почти в два с половиной раза, в Воронежской, Балашовской, Тамбовской, Владимирской, Орловской областях — более чем в два раза. В колхозах Тульской области, которая ранее из года в год отставала, также значительно повышена молочная продуктивность коров и валовой надой молока за октябрь — январь возрос против соответствующего периода прошлого года в 2,6 раза. Самого высокого уровня производства молока на 100 гектаров сельскохозяйственных угодий добились колхозы и совхозы Московской области.

В целом по колхозам РСФСР за октябрь — январь 1955—1956 хозяйственного года получено молока против соответствующего периода 1953—1954 хозяйственного года больше почти в два

раза.

В настоящее время в РСФСР нет ни одной области, края и автономной республики, которые бы не увеличили против прошлого хозяйственного года валовые надои и средние удои молока от коровы. Но достигнутые успехи являются еще очень скромными и не удовлетворяют наших потребностей. Задача, поставленная воронежскими колхозниками и работниками совхозов,— удвоить производство мяса в течение одного года и молока — за полтора года — посильна для каждой области, для каждого края, а для ряда областей, где уровень производства молока и мяса на 100 гектаров сельскохозяйственных угодий очень низок, в эти сроки возможно увеличить производство указанных продуктов в три раза и более.

В настоящее время, когда успешно выполнены две послевоенные пятилетки, промышленность окрепла и наша страна по общему уровню промышленного развития является первой в Европе и второй в мире, для подъема социалистического сельского хозяйства открываются действительно грандиозные перспективы. Наша промышленность из года в год будет все в больших размерах снабжать колхозы, совхозы и МТС тракторами, машинами, минеральными удобрениями, оборудованием. Таким образом, дело быстрого развития сельского хозяйства в нашей стране стало дей-

ствительно всенародным делом.

В настоящее время колхозники, рабочие МТС и совхозов принимают обязательства — выполнить задания пятилетнего плана по производству продуктов сельского хозяйства в один — два года. В связи с этим выдвигается необходимость досрочной поставки сельскому хозяйству машин, оборудования и других материально-технических средств, производство которых предусмотрено в шестом пятилетнем плане развития народного хозяйства

нашей страны. Мы имеем немало примеров, когда промышленные министерства якобы из-за загруженности предприятий производством основной продукции отказываются от приема заказов сельского хозяйства на изготовление нужных сельскохозяйственных машин. В то же время местные организации изыскивают возможности и организуют на промышленных предприятиях изготовление комбайнов, сортировок, силосорезок и многих других машин. Характерным примером может служить организация производства зерновых комбайнов в Сибири на базе широкого кооперирования промышленных предприятий. В мае прошлого года по просьбе Алтайского крайкома, Новосибирского, Омского и Кемеровского обкомов партии было принято постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР об организации производства на предприятиях ряда сибирских городов, начиная с 1956 года, по 30 тысяч зерновых комбайнов «С-6» в год. К слову сказать, самый крупный в стране комбайновый завод «Ростсельмащ» выпустил в 1955 году

только 29 тысяч комбайнов. В течение восьми месяцев сибирские предприятия освоили производство комбайнов и уже начали от-

гружать их МТС и совхозам Сибири и Казахстана.

Надо иметь в виду, что организация производства комбайнов на сибирских заводах избавляет нас от дорогостоящих и загружающих транспорт перевозок комбайнов в Сибирь с южных заводов и из южных областей страны. Стоимость перевозки комбайна из Краснодарского края в Алтайский край вместе с расходами на проезд комбайнеров составляет почти 27 процентов стоимости комбайна.

Наше сельское хозяйство ощущает большую нужду в кукурузно-силосных комбайнах, рядовых жатках, подборщиках, зерновых и кукурузных сеялках, культиваторах, сортировках и других машинах. Если бы опыт сибирских предприятий по организации производства сельхозмашин перенести на предприятия Москвы, Ленинграда, Горького, Свердловска, Челябинска, Сталинграда, Саратова, Куйбышева, Воронежа и других городов, то, видимо, можно было бы производство крайне необходимых сельскохозяйственных машин, выпуск которых предусмотрен в шестой

пятилетке, завершить значительно раньше.

У нас имеются огромные возможности для своевременного выполнения сельскохозяйственных работ не только за счет пополнения сельского хозяйства новыми тракторами и сельскохозяйственными машинами, но и за счет повышения производительности труда и лучшего использования техники в МТС и совхозах. Партийные и советские организации Курганской области, осуществляя мероприятия по улучшению использования машинно-тракторного парка, за два года увеличили производительность тракторов на 25 процентов. Если бы в МТС и совхозах Алтайского края в 1956 году увеличили сменную выработку на один условный трактор только на 10 процентов или за сезон всего на 50 гектаров против прошлого года, это было бы равноценно увеличению тракторного парка более чем на пять тысяч условных тракторов, то есть почти на столько же тракторов, сколько намечено завезти их в текущем году в МТС Арзамасской, Брянской, Владимирской, Горьковской и Рязанской областей, вместе взятых. Алтайский край может повысить производительность тракторного парка без особого напряжения, потому что отдельные МТС этого края добились выработки на условный трактор по 700-800 гектаров при значительно меньшей средней выработке по краю. Такими же большими возможностями для повышения производительности тракторного парка и сокращения сроков полевых работ располагают МТС и совхозы Новосибирской, Омской и ряда других областей.

Все эти факты еще и еще раз говорят о том, какие поистине неисчислимые резервы имеются у наших колхозов и совхозов для

быстрого увеличения производства сельскохозяйственных продук-

тов, если взяться за дело по-настоящему.

В докладе тов. Н. С. Хрущева указывалось, что поставленная Партией и Правительством задача — быстрее поднять производство мяса и мясных продуктов для удовлетворения растущих потребностей населения может быть решена в короткий срок путем всемерного увеличения производства свинины, поскольку свиноводство является наиболее скороспелой отраслью животноводства. Если при нормальном воспроизводстве и кормлении от одной коровы в год можно получить только 200-300 килограммов мяса, то от одной свиноматки за это же время можно получить 2-3 тонны мяса, или в десять раз больше. Такое количество свинины передовые колхозы и совхозы получают путем широкого проведения разового опороса молодых свиноматок до постановки их на откорм. Себестоимость одного поросенка, полученного от разовой свиноматки, в полтора — два раза ниже себестоимости поросенка, полученного от основной свиноматки. Например, в совхозе «Масловский», Воронежской области, в 1955 году себестоимость двухмесячного поросенка от основной свиноматки составляла 250 рублей, а от разовой свиноматки —55 рублей.

Как показывает опыт многих колхозов и совхозов, проведение разовых опоросов позволит в 1956 году в несколько раз увеличить производство и сдачу свинины, а также сохранить от забоя молодняк крупного рогатого скота, передержать его зиму и на следующий год получить удвоенное и утроенное количество говядины. О реальности этого свидетельствуют следующие данные. Совхозы Министерства совхозов РСФСР в 1956 году будут иметь по две разовых свинки на одну основную свиноматку. Это позволит совхозам получить на одну основную свиноматку по 27 поро-

сят вместо 15 поресят, полученных в 1955 году.

В колхозах также имеются огромные возможности для увеличения производства поросят за счет разовых опоросов. Если в 1956 году колхозы РСФСР будут иметь на одну основную свиноматку хотя бы одну разовую, то это даст возможность получить дополнительно 10—12 миллионов поросят. Эти резервы увеличения производства мяса нам надо полностью использовать.

Товарищи! Несколько слов о способе раздельной уборки зерновых культур, которому товарищи Н. С. Хрущев и Н. А. Булгании уделили в своих докладах большое внимание. Этот способ имеет первостепенное значение в деле борьбы с потерями на уборке урожая. Однако в большинстве колхозов и совхозов плохо знают преимущество этого способа, и потому внедряется он очень медленно, так же, как это было в свое время с применением квалратно-гнездового способа посадки и посева пропашных культур, который теперь получил повсеместное распространение.

Необходимо развернуть большую работу в колхозах, МТС и совхозах по изучению и внедрению раздельного способа уборки урожая. Раздельный способ уборки зерновых культур позволяет начинать скашивание хлебов в восковой спелости на 5-7, а в сибирских и уральских областях — на 8—10 дней раньше по сравнению с прямым комбайнированием. Это дает возможность выиграть лучшее по погодным условиям время и спасти хлеб от осыпания. Как показала практика минувшего года во многих колхозах и совхозах, раздельная уборка сокращает потери и увеличивает сбор зерна от двух до пяти центнеров с гектара. Уборка подсохших валков позволяет значительно увеличить произтруда комбайнов, обеспечить более чистый водительность вымолот и освободить колхозы и совхозы от подработки зерна на

Все это говорит о том, что в раздельном способе уборки заложены большие резервы дополнительного получения зерна. Если бы нам удалось в 1956 году убрать раздельным способом 40-50 процентов посевов зерновых культур в стране, то это могло бы дать государству дополнительно 700—900 миллионов пудов хлеба. Надо применять раздельный способ уборки в самых широких размерах.

Товарищи! Жизнь еще и еще раз подтверждает правоту ленинских идей об огромных преимуществах социалистической колхозно-совкозной системы сельского козяйства перед капиталистической системой. Мы не отрицаем того факта, что многие фермерские хозяйства в капиталистических странах в тех или иных отраслях неплохо механизированы, у них подчас есть чему поучиться. Однако нельзя не учитывать и того, что при нашем крупном плановом социалистическом хозяйстве машины используются более производительно, чем в капиталистических странах. Нельзя забывать о том, что возможности капиталистических ферм крайне ограничены, находятся в зависимости от капризов внутреннего и внешнего рынка. В капиталистических государствах сельское хозяйство служит не интересам народа, а интересам монополистических объединений. При первых кризисных явлениях в той или иной отрасли хозяйства капитализм стремится прежде всего ограничить развитие собственных производительных сил, особенно в сельском хозяйстве.

Наше сельское хозяйство в таком кризисном состоянии никогда не было и не будет. Партия и Правительство принимают все меры к расширению посевных площадей и освоению целинных и залежных земель, к увеличению производительности труда в сельском хозяйстве, чтобы создать для народа изобилие сельскохозяйственных продуктов и ускорить построение коммунистического общества, о чем с такой силой и убедительностью сказал в своем докладе тов. Н. С. Хрущев.

Да здравствует исторический XX съезд Коммунистической партии Советского Союза!

Да здравствует наша славная Коммунистическая партия!

(Аплодисменты).

Куусинен. Слово имеет тов. Сабуров. (Аплодисменты). Сабуров М. З. Товарищи! Со времени XIX съезда нашей партии прошел сравнительно небольшой срок, но за это время в нашей страие осуществлены крупные политические и экономические мероприятия, которые еще больше укрепили могущество Советского государства, возвысили его международный авторитет, упрочили союз рабочего класса и крестьянства, создали условия для нового мощного подъема всех отраслей социалистической экономики.

Опираясь на возросшую, в результате успешного выполнения пятого пятилетнего плана, экономическую мощь страны, партия ставит перед народом новые задачи, осуществление которых позволит нам значительно продвинуться вперед по пути строительства коммунизма.

Эти задачи сформулированы в докладах товарищей Н. С. Хрущева и Н. А. Булганина, а также в опубликованном для всенародного рассмотрения и обсуждения проекте Директив XX съезда Коммунистической партии по шестому пятилетнему

плану развития народного хозяйства СССР.

То единодушное одобрение, с которым была встречена изложенная в докладах товарищей Н. С. Хрущева и Н. А. Булганина обширная программа работы нашей партии и всего советского народа, не оставляет ни тени сомнения в правильности и реальности этой программы, в правильности и своевременности постановки в докладе тов. Н. С. Хрущева ряда вопросов огромного принципиального значения — о сосуществовании социалистической и капиталистической систем хозяйства, о возможности предотвращения войн в современный период, о путях перехода различных стран к социализму.

Творческая разработка Центральным Комитетом этих важнейших вопросов марксистско-ленинской теории позволяет нашей партии и коммунистическим партиям зарубежных стран правильно ориентироваться в своей практической работе, с учетом конкретной обстановки и сложившихся исторических условий об-

щественного развития.

В представленном на рассмотрение настоящего съезда проекте Директив предусматриваются дальнейшее всестороннее развитие народного хозяйства на основе преимущественного роста тяжелой промышленности, крутой подъем сельскохозяйственного производства и значительное повышение материального благосостояния и культурного уровня жизни советского народа. Особое внимание уделяется при этом необходимости ускорения технического про-

гресса и повышения производительности общественного труда, как важнейшего условия непрерывного и быстрого роста социалистической экономики.

Предусмотренные в проекте Директив темпы развития народного хозяйства, объем и масштабы роста производства во есех отраслях народного хозяйства обеспечивают нам значительное продвижение вперед в решении основной экономической задачи СССР — догнать и перегнать наиболее развитые капиталистические страны в экономическом отношении, то есть по производству продукции на душу населения.

Мы в настоящее время располагаем всеми необходимыми условиями и возможностями для решения этой задачи в сравнительно

короткий исторический срок.

В течение 13 довоенных лет мы превратили нашу страну из ранее отсталой в передозую, из аграрной в индустриальную

державу.

Но сравните абсолютные размеры прироста промышленного производства за годы довоенных пятилеток с заданиями шестого пятилетнего плана. Вы убедитесь, что шестая пятилетка по темпам хозяйственного развития оставляет далеко позади довоенные пятилетки. Так, за все годы довоенных пятилеток выплавка чугуна увеличилась более чем на 11 миллионов тонн, а за пять лет шестой пятилетки это увеличение составит около 20 миллионов тонн. За довоенные пятилетки выплавка стали в СССР увеличилась на 14 миллионов тонн, а за одну шестую пятилетку прирост выплавки стали составит 23 миллиона тонн. За довоенные пятилетки добыча угля увеличилась на 130 миллионов тонн, а за одну шестую пятилетку добыча угля увеличится на 202 миллиона тонн. Наконец, за довоенные пятилетки добыча нефти увеличилась более чем на 19 миллионов тонн, а за одну шестую пятилетку прирост добычи нефти составит 64 миллиона тонн.

Правда, мы еще не догнали США как по размерам производства промышленной продукции на душу населения, так пока еще и по общему объему промышленного производства. Но наши темпы развития, которые во много раз превосходят темпы роста промышленности США, позволяют нам преодолеть это отставание в кратчайший исторический срок. Весь опыт мирного хозяйственного строительства является свидетельством того, что Советский Союз успешно решает свою главную экономическую задачу. У нас нет ни малейшего сомнения в том, что мы скоро решим ее, если нам не будут мешать. А мешают нам прежде всего войны. Советский Союз существует 38 лет. Из этого периода около 18 лет у нас отняли войны, которые были нам навязаны, и восстановление разрушенного этими войнами хозяйства.

Вторая мировая война, как известно, задержала развитие нашей промышленности примерно на две пятилетки. Произведенные расчеты показывают, что если бы мирное хозяйственное строительство в СССР не было прервано этой войной, то при темпах роста производства, достигнутых нами после войны и периода восстановления, промышленность СССР в 1955 году дала бы около 75 миллионов тонн стали, 560 миллионов тонн угля, 125 миллионов тонн нефти, 250 миллиардов киловатт-часов электроэнергии, 40 миллионов тонн цемента. При этом в шестой пятилетке при намечаемых проектом Директив темпах роста мы уже смогли бы достигнуть современного уровня производства в США по общему объему промышленного производства и превзойти этот уровень по ряду важнейших видов продукции.

Особенно важным моментом в нашем экономическом соревновании с капиталистической системой является то, что тяжелая промышленность СССР начинает обгонять главные капиталистические страны и по размерам абсолютного прироста важнейших

промышленных продуктов.

Так, например, за последние пять лет выплавка чугуна в США выросла на 10,6 миллиона тонн, в трех западноевропейских странах (Англия, Франция, Западная Германия), вместе взятых, на 13,0 миллиона тонн, а в СССР — на 14,0 миллиона тонн.

Выплавка стали за последние пять лет выросла в США на 17,0 миллиона тони, в указанных выше трех западноевропейских странах, вместе взятых, на 16,7 миллиона тони, а в СССР почти на 18,0 миллиона тони.

Важно подчеркнуть при этом, что экономика социализма, главным движущим стимулом и конечной целью развития которой является максимальное удовлетворение непрерывно растущих материальных и культурных потребностей всего общества, по существу своему, по природе своей есть экономика мирная, что для успешного осуществления великих задач социалистического строительства нам не нужны войны. Развитие нашей экономики шло и идет быстрыми темпами именно в мирные годы, тогда как развитие экономики США в значительной мере питается войнами, тем более, что в текущем столетии все войны, в которых участвовали США, происходили не на их территории.

Это не пропаганда, товарищи, это непреложная историческая истина. Сравните показатели развития нашей промышленности и промышленности США в годы войны и мира. Если взять довоенные годы мирного хозяйственного строительства (1927—1940 годы), то наша промышленность ежегодно увёличивала продукцию на 18,6 процента, а промышленность США — всего на 2 процента. Если же взять годы второй мировой войны, то промышленность СССР в результате огромных разрушений, нанесенных войной, не могла увеличить выпуск продукции, и он составил в 1945 году по отношению к 1940 году лишь 92 процента, в то время как промышленность США за этот период увеличила свою

продукцию на 60 процентов. Закончилась война, наступил период мирного строительства, и снова наша промышленность по темпам развития вырывается вперед. За 1948—1955 годы промышленность СССР увеличивала выпуск продукции ежегодно на 16,6 процента, а промышленность США — всего на 4,1 процента.

Не ясно ли после этого, что миру социализма войны не нужны, что они выгодны только капиталистическим монополиям, что в милитаризации экономики видят сейчас империалистические круги Америки и Англии единственное средство предотвратить кризисы, поддержать достигнутый уровень промышленного производства.

Не ясны ли вздорность и клеветнический характер утверждений, распространяемых некоторыми кругами в США, Англии и других странах, об имеющейся якобы военной угрозе со стороны Советского Союза?

Может ли быть более убедительным доказательство противоположности интересов социализма и капитализма. Разве не можем мы на основании этих данных утверждать, что нашим устремлениям, нашим целям и задачам чужды и ненавистны захватнические войны, ибо они тормозят наше движение вперед в мирном экономическом соревновании с капитализмом, в строительстве коммунистического общества.

* *

Товарищи! Внесенный Центральным Комитетом нашей партии на рассмотрение XX съезда проект Директив по шестому пятилетнему плану опирается на результаты мирного хозяйственного строительства в послевоенные годы и рассчитан на мирные усло-

вия развития в дальнейшем.

Советский народ одобряет и единодушно поддерживает проект Директив по развитию народного хозяйства в шестом пятилетии. Наша общая задача, задача всех партийных, советских, хозяйственных, профсоюзных и комсомольских организаций состоит в том, чтобы обеспечить успешное осуществление пятилетнего плана на всех участках социалистического строительства, всеми предприятиями, стройками, колхозами, совхозами. Для того, чтобы успешно решить эту задачу, нам нужно ускорить технический прогресс, обеспечить дальнейшее значительное повышение производительности труда, серьезно повысить уровень руководства хозяйством, подняться на новую, более высокую ступень планирования и управления производством.

Было бы ошибочно думать, что преимущества социалистической системы хозяйства сами по себе могут обеспечить успешное выполнение наших планов. Опыт показывает, что без максимальной мобилизации всех сил, без непрерывного совершенствования

всей нашей организаторской и хозяйственной работы невозможно успешное выполнение планов.

Центральный Комитет партии и Правительство за последнее время приняли ряд мер, направленных на улучшение всей нашей работы по руководству хозяйством, в том числе по улучшению планирования. Я хотел бы остановиться на некоторых вопросах, связанных с планированием, на недостатках в этом деле и мерах по их преодолению.

Прежде всего я хочу доложить съезду о принимаемых мерах по улучшению народнохозяйственного планирования.

Социалистическая экономика по природе своей является плановой экономикой: ей чужды стихийные законы развития капиталистического хозяйства с присущими ему скачками и спадами, кризисами и потрясениями. Но из этого не следует, что в развитии нашего народного хозяйства ни при каких условиях невозможно возникновение трудностей, возникновение несоответствий и диспропорций.

Объективные законы развития социалистического производства автоматически не действуют. Только всестороннее изучение требований этих законов и правильный учет их в наших планах позволяют предупреждать несоответствия и диспропорции в народном хозяйстве и обеспечивать быстрое развитие всех его отраслей.

Многое в этом отношении зависит от общегосударственных плановых органов, которые обязаны при подготовке и проверке выполнения планов обеспечивать в них планомерное, пропорциональное развитие всех отраслей народного хозяйства. Насколько это важно, мы могли убедиться в ходе осуществления пятого пятилетнего плана, итоги выполнения которого показывают, что успехи нашего хозяйственного строительства в истекшей пятилетке могли бы быть еще большими, если бы при составлении плана и его осуществлении были полностью обеспечены указанные требования. В доказательство этого я позволю себе привести только один пример. Со второй половины пятой пятилетки обнаружилось отставание в развитии угольной промышленности от более быстро возрастающих потребностей народного хозяйства в топливе. Топливоемкие отрасли промышленности, расположенные в европейской части СССР, начали испытывать затруднения из-за недостатка топлива.

В результате оперативных мер, принятых ЦК КПСС и Правительством, добыча угля была значительно увеличена к концу пятилетки, и это позволило в целом обеспечить текущие потребности народного хозяйства в топливе. В принятии этих мер не было бы необходимости, если бы при разработке пятилетнего плана и его осуществлении были предусмотрены достаточные резервы топлива, обеспечивающие не только выполнение, но и перевыполнение заданий топливопотребляющими отраслями народного хозяйства.

Этот факт показывает, насколько важно правильное установление пропорций в планах и своевременное предупреждение несоответствий и диспропорций, так как устранение диспропорций после того, как они возникнут, связано обычно с большими потерями и дополнительными затратами для народного хозяйства. Чем больше масштабы производства, тем более опасны диспропорции, тем более научно обоснованным должно быть наше планирование; в этом деле особенно велико значение перспективного планирования.

С учетом опыта планирования в послевоенное время и в целях сго дальнейшего укрепления и совершенствования Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР в июне 1955 года приняли Постановление о мерах по улучшению государственного планирования и о перестройке работы Госплана СССР. На базе бывшего Госплана СССР были образованы Государственная комиссия Совета Министров СССР по перспективному планированию народного хозяйства (Госплан СССР) и Государственная экономическая комиссия Совета Министров СССР по текущему планированию народного хозяйства (Госэкономкомиссия СССР).

Создание Государственной комиссии по перспективному планированию должно поднять уровень всей работы по составлению и проверке выполнения перспективных планов. Разработка перспективных планов как в целом по народному хозяйству, так и по отдельным отраслям и обязательно по каждому предприятию, стройке, колхозу и совхозу будет иметь большое организующее значение. Это позволит определить направление развития каждого предприятия в перспективе ближайших лет, его специализацию, наиболее рациональные связи между предприятиями и на этой основе выявить дополнительные резервы роста производства.

Образование Государственной экономической комиссии по текущему планированию создало необходимые условия для улучшения разработки годовых планов, усиления контроля за ходом их выполнения, выявления дополнительных резервов роста производства, предупреждения и устранения возникающих несоответствий и диспропорций.

После реорганизации Госплана прошло восемь месяцев, и мы можем сказать, что проведенные мероприятия в этой области вполне себя оправдывают.

В результате того, что Госплан СССР мог сосредоточить все свое внимание и силы на разработке проекта Директив по шестому пятилетнему плану, а Госэкономкомиссия СССР — на разработке проекта плана на 1956 год, тот и другой проекты готовились параллельно и были представлены в ЦК КПСС и Совет Министров СССР в несравненно более сжатые сроки.

Своевременная подготовка проекта годового плана Госэконом-комиссией позволила Президиуму Совета Министров СССР тща-

7 XX съезд КПСС, Стенотчет, т. 11

тельно рассмотреть его с участием заинтересованных республик, министерств и ведомств и утвердить за полтора месяца до начала 1956 года.

В результате было обеспечено доведение основных заданий государственного плана до предприятий и строек до начала планируемого года, что, как известно, имеет огромное значение для организации нормальной их работы с самого начала года.

Указанный положительный опыт планирования в новых условиях мы, естественно, рассматриваем как первые шаги в направлении серьезного улучшения планового руководства хозяйством. Задача Госплана СССР и Госэкономкомиссии СССР заключается в том, чтобы неустанно совершенствовать дело государственного планирования как перспективного, так и текущего, обеспечивая всестороннюю координацию и тесную связь во всей своей работе по планированию народного хозяйства. Необходимо также поднять экономический уровень нашей статистики, обеспечить улучшение работы статистических органов.

Товарищи!

Улучшение дела общегосударственного планирования предполагает необходимость всемерного повышения роли и ответственности союзных и союзно-республиканских министерств, республиканских и местных органов в руководстве хозяйством, непрерывного совершенствования отраслевого планирования и планирования непосредственно на предприятиях, стройках, в колхозах и совхозах.

Мы ни в какой мере при этом не должны забывать о двух перазрывно связанных между собой сторонах планирования. Великий Ленин, характеризуя существо планирования, говорил, что наши планы есть государственные планы, то есть задание трудящимся массам, закон, обязательный к выполнению. В то же время, говорил он, планирование должно опираться на творческую инициативу масс, выявляющую новые возможности ускорения нашего развития, помогающую улучшать, совершенствовать, видоизменять наши планы с тем, чтобы они выполнялись скорее, чем назначено. Без учета этих двух сторон не может быть настоящего научного планирования.

В последнее время Центральный Комитет партии и Правительство приняли ряд мер, осуществление которых обеспечивает значительное улучшение дела планирования и руководства хозяй-

ством.

Как известно, Партией и Правительством были вскрыты серьезные недостатки и ошибки, которые были допущены нами в области планирования сельского хозяйства и которые сводились к чрезмерной централизации планирования с большим количеством показателей, устанавливаемых для колхозов, МТС и совхозов. Такое планирование не вызывалось необходимостью и не

диктовалось ни интересами государства, ни интересами колхозов и колхозников, сковывало инициативу колхоза и МТС, ослабляло их ответственность и заинтересованность в развитии сельскохозяйственного производства, не стимулировало увеличения выхода продукции с закрепленных за колхозом земельных угодий и снижало возможности получения колхозами высоких доходов.

Новый порядок планирования, установленный ЦК КПСС и Советом Министров СССР в начале 1955 года, направлен на развязывание инициативы колхозов, совхозов, МТС и является важнейшим рычагом в деле дальнейшего крутого подъема сельскохозяйственного производства. Уже в первый год применения этого порядка планирования хозяйственная инициатива колхозов проявилась в улучшении структуры посевных площадей, более правильном использовании сельскохозяйственных угодий и увеличении продукции сельского хозяйства.

Важным мероприятием в деле улучшения планового руководства сельским хозяйством является также утверждение плана заготовок сельскохозяйственных продуктов не на один год, как это было раньше, а на два года — на 1956 и 1957 годы, что дает возможность колхозам, МТС и совхозам своевременно составить годовые производственно-финансовые планы, широко обсудить их среди колхозников, рабочих МТС и совхозов, специалистов сельского хозяйства.

Осуществление нового порядка планирования сельскохозяйственного производства предъявляет новые повышенные требования к местным партийным, советским организациям, к плановым и сельскохозяйственным органам на местах. Оно вместе с тем требует серьезного улучшения работы Госплана СССР и Госэконом-комиссии СССР по перспективному и текущему планированию развития сельского хозяйства, правильному размещению сельско-хозяйственного производства и специализации отдельных районов.

* *

Товарищи!

Наряду с указанными принципиальными изменениями в практике планирования сельскохозяйственного производства по инициативе Центрального Комитета партии серьезно повышена роль республиканских органов в руководстве промышленностью.

В 1954 и 1955 годах в республиканское подчинение было передано свыше 11 тысяч промышленных предприятий. В Украинской, Казахской, Азербайджанской союзных республиках были созданы новые союзно-республиканские министерства.

Планирование производства и распределения всех видов продукции, выпускаемой предприятиями республиканской промыш-

ленности, передано в непосредственное ведение Советов Минист-

ров союзных республик.

По фондируемой продукции, производимой предприятиями республиканских министерств и промысловой кооперации, в государственных планах снабжения народного хозяйства СССР распределяется лишь та часть, которая не используется на нужды республиканского хозяйства. По ряду важных видов фондируемой продукции, производимой на предприятиях общесоюзных и союзно-

республиканских министерств, в распоряжении Советов Министров союзных республик оставляется 25 процентов, а по некоторым видам — 50 процентов продукции, выра абгываемои по респу жи ке в целом сверх квартального плана. Этот порядок предоставляет в распоряжение Советов Министров союзных республик дополнительные материальные ресурсы и тем самым повышает их заинтересованность в выполнении и перевыполнении планов предприятиями союзных и союзно-республиканских министерств.

Доходы, дополнительно выявленные и полученные при исполнении государственного бюджета союзной республики, используются Советом Министров этой республики на финансирование жилищно-коммунального хозяйства и социально-культурных мероприятий, включая и капиталовложения. Это позволило союзным республикам в 1955 году за счет перевыполнения доходной части бюджета дополнительно направить на финансирование своего хозяйства свыше 700 миллионов рублей сверх сумм, предусмотренных в государственном бюджете.

При подготовке плана на 1956 год Госэкономкомиссия СССР тщательно рассмотрела совместно с представителями Советов Министров союзных республик проекты планов по республиканскому хозяйству в увязке с заданиями по развитию союзно-республиканского и союзного хозяйства на территории каждой республики. При этом были более полно учтены потребности республиканского хозяйства в финансовых средствах и материальных

pecypcax.

Государственные капиталовложения, направляемые на развитие республиканского хозяйства, в плане на 1956 год увеличены по сравнению с 1955 годом на 26 процентов при росте общего объема капитальных работ по народному хозяйству СССР на 14 процентов. Значительно увеличен объем материальных ресурсов, выделяемых из централизованного фонда на нужды республиканского хозяйства.

Проведенные мероприятия обеспечивают дальнейшее повышение роли союзных республик в руководстве хозяйством и улучшении практики планирования республиканского хозяйства. Наша задача состоит в том, чтобы тщательно изучать новую практику планирования и на основе этого изучения идти дальше в этом направлении.

Видимо, назрела необходимость передачи Советам Министров союзных республик более широких функций по контролю за развитием всего хозяйства, размещенного на территории данной республики, независимо от подчиненности предприятий. Я имею в виду, в частности, контроль за осуществлением союзными и союзно-республиканскими министерствами мероприятий по размещению, специализации и кооперированию предприятий на территории данной республики, имея в виду, что отсутствие такого контроля и организационного воздействия со стороны Советов Министров союзных республик, как показывает опыт, порождает серьезные недостатки в этом деле.

Значительная работа проведена в направлении расширения прав министров, начальников главных управлений и директоров предприятий в руководстве хозяйственной деятельностью. Значительно сокращен круг показателей, задания по которым утверждаются в государственном плане. Планирование производства и распределения многих видов продукции передано в непосредственное ведение министерств и ведомств.

Опыт подтвердил положительное значение проведенных мероприятий в этой области. Однако нужно сказать, что мы имеем случаи, когда отдельные руководители министерств и ведомств недостаточно используют предоставленные им права, уходят от самостоятельного решения вопросов по руководству хозяйством, пытаются под тем или иным предлогом прикрыться проектами постановлений и мероприятий, которые все еще в изобилии вносятся на рассмотрение Совета Министров СССР, хотя не всегда есть нужда в них. Я думаю, что эти недостатки имеют временный характер и будут постепенно преодолеваться руководителями министерств и ведомств.

Принимая решения о значительном расширении прав министров и руководителей ведомств в руководстве хозяйством, ЦК КПСС и Совет Министров СССР имели в виду, что одновременно должна быть повышена и ответственность этих руководителей за порученное им дело. Только при этом условии возможно наиболее правильное сочетание общегосударственного планирования с планированием отраслей народного хозяйства, предприятий, строек, колхозов и совхозов. При этом как государственные планы, так и планы развития отдельных отраслей народного хозяйства должны в полной мере отражать общегосударственные интересы и интересы максимального использования имеющихся резервов роста социалистического производства.

Однако нужно отметить, что отдельные руководители министерств и ведомств неправильно понимают свои задачи в области планирования и руководства хозяйством, направляя усилия своего аппарата при разработке планов и их осуществлении на то, чтобы добиться получения завышенных средств и ресурсов от государ-

ства, вместо того, чтобы вскрывать и использовать имеющисся внутренние резервы и тем самым обеспечивать выполнение принятых планов при максимальной экономии государственных средств.

Чтобы не быть голословным, я позволю себе привести отдельные примеры. Так, при разработке плана на 1955 год некоторые министерства и ведомства предлагали установить по промышленности рост производительности труда в среднем на 4 процента. Правительство поправило эти проектировки, и фактически рост производительности труда за 1955 год составил 8 процентов. Примерно такое же положение имело место и при составлении плана на 1956 год, то есть представленные министерствами проектировки были занижены против возможностей роста производительности труда, поэтому Партии и Правительству вновь пришлось вмешаться в это дело и исправить его.

Принятие предложений министерств по труду и себестоимости вызвало бы необходимость в 1956 году дополнительного набора примерно двух миллионов рабочих и служащих, увеличения фонда заработной платы по народному хозяйству более чем на 20 миллиардов рублей и повышения себестоимости продукции на 18 миллиардов рублей. Спрашивается: можно ли расценивать эти проектировки министерств иначе, как проявление узковедомственных тенденций? Занижая задания по росту производительности труда и в связи с этим требуя увеличения численности рабочей силы и фонда заработной платы, министерства и ведомства в ряде случаев стремились преуменьшать свои возможности по росту объема производства.

В качестве примера можно привести Министерство черной металлургии СССР, которое при обсуждении плана на 1956 год настойчиво отстаивало проектировки по стали на 1,3 миллиона тони и по прокату — на 1,7 миллиона тони меньше, чем это принято Правительством. Следует отметить, что это министерство и при разработке плана на 1955 год требовало установить ему более низкие задания по производству металла. Правительство отвергло это предложение и приняло более высокий план, который был не только выполнен, но и перевыполнен: по выплавке стали — на 570 тысяч тони и по производству проката — более чем на 200 тысяч тони. Заниженные проекты планов были представлены также Министерством угольной промышленности СССР, Министерством промышленности строительных материалов СССР и некоторыми другими.

Наряду с этим министерства и ведомства представили непомерно раздутые заявки на государственные капиталовложения, которые не вяжутся ни с имеющимися ресурсами народного хозяйства, ни с потребностью этих министерств. Чтобы делегаты съезда знали, насколько руководители ряда министерств не считаются с возможностями и ресурсами народного хозяйства, достаточно ска-

зать, что сверх принятого в плане на 1956 год объема капиталовложений министерства требовали дополнительно выделить 60 миллиардов рублей, или более одной трети общего объема капиталовложений, выполненного в 1955 году.

При заниженных проектировках по производству промышленной продукции на 1955 год министерства и ведомства представили заявки на материально-техническое обеспечение этого производства в значительно больших размерах, чем это вытекало из их потребности. Так, заявки по прокату черных металлов были завышены на 5 миллионов тонн.

Я думаю, что выполнение и перевыполнение ежегодных планов и планов пятилетки, утвержденных Партией и Правительством, дает нам право осудить действия этих министерств, представляющих заниженные показатели в проектах планов. Как показывает практика, утвержденные Правительством задания по росту производства, повышению производительности труда и снижению себестоимости продукции будут выполнены и перевыполнены при выделенных государственных средствах и материальных ресурсах.

*

Товарищи!

Советское государство ежегодно направляет на развитие народного хозяйства огромные средства. На шестую пятилетку объем капитальных вложений определен в сумме 990 миллиардов рублей.

Мы обязаны максимально эффективно использовать эти средства и не допускать, чтобы построенные предприятия работали не на полную мощность.

Между тем опыт показывает, что в планах мы далеко не полностью учитываем возможности расширения производства на действующих предприятиях. Об этом, в частности, свидетельствуют итоги выполнения пятого пятилетнего плана. В истекшей пятилетке при значительном невыполнении плана ввода в действие новых производственных мощностей план производства в важнейших отраслях промышленности был перевыполнен. Так, при невыполнении заданий по вводу в действие прокатных станов на 4,8 миллиона тонн план производства проката был перевыполнен на 0,7 миллиона тонн; при невыполнении заданий по вводу в действие угольных шахт и разрезов на 21 миллион тонн план добычи угля был перевыполнен на 18 миллионов тонн. Аналогичное положение имело место и в ряде других отраслей промышленности.

Наряду с необходимостью серьезного улучшения работы строительных организаций, в целях ускорения сроков строительства и полного выполнения установленных заданий по вводу в действие новых производственных мощностей мы должны не ослаблять.

а усиливать работу по улучшению использования наличных мощностей. Нужно прежде всего использовать имеющиеся возможности роста производства за счет проведения мероприятий, которые не требуют дополнительных затрат государственных средств или могут быть осуществлены при незначительных затратах. А возможности в этой области имеются немалые. Уровень использования мощностей в большинстве отраслей промышленности и на большинстве предприятий может быть значительно повышен.

Вот возьмите, например, сложившуюся в Министерстве угольной промышленности СССР практику освоения проектных мощностей угольных шахт. Ведь это же факт, что на большинстве крупных шахт проектные мощности полностью осваиваются лишь через пять — шесть, а иногда и более лет после ввода их в действие. Например, шахта № 12—18 имени «Правды» треста «Буденновскуголь» в Донбассе проектной мощностью 1000 тонн угля в сутки, сдаиная в эксплуатацию в 1949 году, в настоящее время, то есть через семь лет после ввода в действие, освоила эту мощность лишь на 42 процента. Шахта № 17—17-бис треста «Краснолучуголь» мощностью 3000 тонн угля в сутки, сданная в эксплуатацию в 1950 году, освоила мощность в 1955 году лишь на 39 процентов. Аналогичное положение и на ряде других шахт Донецкого и других бассейнов.

* *

Большую работу в шестом пятилетии должны провести хозяйственные и плановые органы в области расширения и упорядочения специализации и кооперирования предприятий. Проблема эта во весь рост поставлена июльским Пленумом ЦК КПСС. О ней говорили в своих докладах товарищи Н. С. Хрущев и Н. А. Булганин. Я хочу сказать, что мы многое обязаны сделать уже в 1956 году.

Те министерства, которые по-настоящему работали в этой области, добились уже неплохих результатов. Например, в итоге проведения специализации турбинных заводов, уменьшения количества типо-размеров машин и увеличения мощности в одном агрегате выпуск паровых турбин на тех же производственных площадках вырос за истекшую пятилетку более чем на 1 миллион киловатт. Если бы эти мероприятия не были осуществлены, потребовалось бы построить новый турбинный завод стоимостью 400—500 миллионов рублей.

В плане на 1956 год предусмотрен ряд мероприятий в области специализации и, в частности, по ограничению номенклатуры изделий, выпускаемых заводами, и устранению нерационального дублирования производства однородных изделий на различных заводах. Это прежде всего относится к производству запасных

частей, автомобилей, тракторов, сельскохозяйственных машин, дизелей, турбогенераторов, гидрогенераторов, крупных электрических машин, силовых трансформаторов, электродвигателей и некоторых других видов оборудования и машин.

Злейшим врагом специализации и кооперирования является ведомственность наших хозяйственных органов, нежелание министерств считаться с общегосударственными интересами и стремление обязательно «втиснуть» межзаводскую кооперацию в узкие ведомственные рамки, что приводит к различного рода уродствам. Эта негодная практика должна быть искоренена, и чем скорее, тем лучше.

В прошлом году Госэкономкомиссия СССР совместно с Госпланом СССР и с участием местных партийных и советских органов провела комплексную проверку работы 68 предприятий, размещенных в районах Восточной Сибири и Дальнего Востока, с точки зрения использования производственных мощностей этих предприятий, их специализации и кооперирования. Проверка показала, что министерства и ведомства, в ведении которых находятся указанные предприятия, планируют их загрузку без всякого учета возможностей их специализации и кооперирования и удовлетворения потребности в их продукции близлежащих районов. Подготовленные по этому вопросу предложения были одобрены ЦК КПСС, и по ним приняты соответствующие решения.

Такую работу по комплексной проверке сложившейся специализации и кооперирования предприятий и разработке соответствующих предложений по их улучшению Госэкономкомиссия совместно с Госпланом организуют в ряде крупных промышленных центров и экономических районов и прежде всего в Ленинграде и на Урале. Указанная работа поможет нам навести порядок в этом деле.

Одновременно мы должны, как это предусмотрено в проекте Директив, приступить к разработке перспективных планов развития специализации и кооперирования предприятий в пределах крупных промышленных центров и экономических районов.

* *

Несколько слов о таком важном резерве роста производства, как экономия материальных ресурсов. В проекте Директив по шестому пятилетнему плану предусмотрены серьезные задания по экономии сырья, материалов и топлива. За годы пятилетки удельный расход металла должен быть снижен в среднем не менее чем на 22 процента. Выполнение этого задания поставлено в прямую связь с намеченным увеличением производства продукции машиностроения и металлообработки. Только при таких размерах

экономии может быть обеспечен рост продукции машиностроения и металлообработки примерно на 80 процентов в условиях, когда производство стали и проката увеличивается на 51—52 процента.

Понятно, что предусмотренная экономия не может быть обеспечена за счет введения более жестких норм расхода сырья и материалов на производимые изделия. Это было бы нереальным и могло бы привести только к диспропорции и к срыву намечаемых заданий по росту производства. Мы вовсе не намерены ужесточать условия материального снабжения. Наоборот, речь идет о создании большей устойчивости в снабжении и, в частности, об увеличении текущих материальных запасов в народном хозяйстве. Речь идет о том, чтобы на базе технического прогресса и совершенствования технологии и организации производства осуществить пятилетний план с меньшими материальными затратами.

Поставленная задача по экономии материальных ресурсов может быть успешно выполнена и перевыполнена, если кадры наших конструкторов и технологов, наряду с поисками наиболее высоких эксплуатационных показателей выпускаемой ими продукции, обязательно будут находить и наиболее экономичные решения с точки зрения расхода сырья и материалов.

Уменьшение веса и габаритов машин и оборудования при одновременном повышении их производительности — важный резерв, который нужно всемерно использовать в интересах дальнейшего роста производства и экономии в народном хозяйстве. Вместе с тем с полным основанием необходимо здесь заявить, что испытываемые народным хозяйством частичные затруднения в снабжении металлом, а также большой перерасход металла у потребителей в значительной мере объясняется тем, что Министерство черной металлургии не уделяет должного внимания производству экономичных профилей проката и допускает многочисленные нарушения планов поставок металлов по сортаменту.

Общеизвестно, насколько велико народнохозяйственное значение экономии топлива. Между тем многие министерства не уделяют необходимого внимания этому важнейшему делу. Это прежде всего относится к Министерству путей сообщения, Министерству электростанций, Министерству черной металлургии, Министерству промышленности строительных материалов, которые являются основными потребителями топлива в нашей стране, а также к Министерству угольной промышленности, которое дает потребителям уголь в таком виде, что его трудно использовать без потерь.

Паровозный парк железных дорог снабжается у нас рядовым углем вместо грохоченного угля или брикета. Это приводит к тому, что железные дороги теряют до 10 миллионов тонн угля в год. Пора потребовать от Министерства угольной промышленности

СССР, чтобы оно быстрее осуществило перевод потребителей на снабжение сортовыми углями и брикетами.

Значительные резервы по экономии топлива имеются и на электростанциях. Освоение нового оборудования на электростанциях Министерства электростанций чрезмерно затягивается. Только по этой причине на электростанциях высокого давления пережигается ежегодно 1 миллион тонн условного топлива.

Экономия и рациональное использование материальных ресурсов настолько важное общегосударственное дело, что мы должны привлечь к нему внимание всех наших хозяйственных и партийных организаций.

k #

Товарищи! Шестой пятилетний план является новым ярким доказательством неуклонного подъема социалистической экономики, роста народного благосостояния, расцвета культуры и науки. Этот план получил единодушное одобрение всего нашего народа. Все советские люди полны уверенности в том, что план новой пятилетки будет так же успешно выполнен, как и предыдущие планы.

Успехії великого Советского Союза зпаменуют собой торжество мирного созидательного труда для блага народа, для счастливой и радостной жизни советского человека. Этот факт является самым могучим нашим союзником в экономическом соревновании двух систем хозяйства — социалистической и капиталистической. Под его воздействием множатся ряды друзей Советского Союза. Народы всех стран поддерживают нас, сочувственно относятся к нашему делу.

Выражая заветные чаяния своего народа и всех простых и честных людей мира, Коммунистическая партия и Советское правительство проводили и впредь будут неуклонно проводить политику мира во всем мире, политику экономического процветания своей страны и мирного сотрудничества со всеми государствами, желающими жить с нами в мире.

Товарищи! В шестом пятилетнем плане воплощены стремления всего мпогомиллионного советского народа — творца и строителя коммунистического общества. Перед великим советским народом плап шестой пятилетки открывает новые перспективы дальнейшего роста могущества и богатства нашей Родины, первой в мире страны победившего социализма. Эти перспективы вдохновляют советских людей на новые трудовые подвиги во имя торжества коммунизма. (А плодисменты).

Куусинен. Слово для приветствия от Коммунистической партии Швеции предоставляется тов. Хагбергу. (Бурные аплодисменты. Все встают).

Хагберг Х. Дорогие товарищи! Разрешите мне от имени Коммунистической партии Швеции передать горячий братский привет XX съезду Коммунистической партии Советского Союза. (А п л о-

дисменты).

Мы приветствуем XX съезд, как новый гигантский шаг советского народа по пути к коммунизму. Решения XX съезда явятся большой помощью в борьбе шведского рабочего класса за лучшую жизнь. Шведский народ высоко ценит победоносную борьбу Советского Союза за равноправие народов, мирное сосуществование и разрядку напряженности международной обстановки. Решение Советского правительства передать Финляндии территорию Порккала-Удд, его поддержка нейтралитета Финляндии и его заявление о готовности гарантировать также нейтралитет других стран встретили горячий отклик со стороны шведского народа. Благородное стремление превратить Балтийское море в море мира может объединить наши народы в истинной и прочной дружбе.

Воодушевленный вашим примером и руководствуясь историческим опытом советского народа, трудящийся народ Швеции

также вступит на путь социализма.

Да здравствует коммунизм!

Да здравствует XX съезд Коммунистической партии Советского Союза!

Да здравствует мир во всем мире! (Бурные, продолжи-

тельные аплодисменты. Все встают).

Куусинен. Получено письменное приветствие от Народносоциалистической партии Кубы. (Аплодисменты). Приветствие огласит тов. Брежнев.

Брежнев Л. И. (читает):

«ХХ съезду Коммунистической партии Советского Союза.

Товарищи члены Президиума XX съезда Коммунистической

партии Советского Союза! Товарищи делегаты!

От имени трудящихся и всего народа Кубы Народно-социалистическая партия — партия кубинских коммунистов шлет XX съезду славной и горячо любимой Коммунистической партии Советского Союза свой пламенный братский привет. (А п л о д и сменты).

Решения съезда, намечающие новые цели по непрерывному подъему советской экономики, недостижимые для капиталистических государств, открывают перед народами всего мира новые и ясные перспективы сохранения и укрепления мира. Мы не сомневаемся, что эти цели будут осуществлены героическим советским народом под руководством КПСС и ее ленинского Центрального Комитета. Это может только радовать наш народ, ибо само суще-

ствование и успехи Советского Союза и всего социалистического лагеря заставляют империалистов воздерживаться от применения методов открытого вмешательства во внутренние дела других стран и прибегать к маневрам в целях маскировки своих намерений.

Предложение тов. Н. А. Булганина о расширении торговли со странами Латинской Америки и предоставлении им помощи Советского Союза вызвало в нашей стране широкий отклик. Американские империалисты и их кубинские агенты пытаются очернить это искреннее и выгодное для нас предложение. Однако народные массы единодушно настаивают на его принятии, ибо видят в нем могучее средство для своего экономического развития и борьбы с надвигающимся кризисом.

Да здравствует исторический XX съезд ващей партии, вносящий новый неоценимый вклад в непобедимое марксистско-ленинское учение и обогащающий нас ценнейшим опытом! (А п л о д и сменты).

Да здравствует Коммунистическая партия Советского Союза и ее ленинский ЦК!

НАЦИОНАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ НАРОДНО-СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ КУБЫ».

(Бурные, продолжительные аплодисменты. Все встают).

Куусинен. Получено также письменное приветствие от Коммунистической партии Чили. (Аплодисменты). Приветствие огласит тов. Киселев.

Киселев Н. В. (читает):

«Центральный Комитет Коммунистической партии Чили приветствует XX съезд великой Коммунистической партии Советского Союза. (Аплодисменты).

Советский народ и его Коммунистическая партия одержали замечательные победы в строительстве коммунизма и в борьбе за мир во всем мире. Советский Союз неуклонно выступает за независимость колониальных и полуколониальных стран, за самостоятельное экономическое развитие отсталых государств, за торговый и культурный обмен и уважение права каждого народа самому решать свою судьбу. Великая Китайская Народная Республика и другие страны народной демократии также добились выдающихся успехов в проведении социалистических преобразований. Все это служит основным фактором, вдохновляющим широкие прогрессивные силы, которые растут с каждым днем во всех районах мира, в том числе и в Чили, в этой самой южной стране американского континента, наиболее удаленной от Европы и Азии.

Чилийский народ настойчиво борется за мир, демократические свободы и национальную независимость. Рабочий класс Чили,

направляемый нашей партией, достиг объединения профсоюзов, создав Единый профсоюзный центр трудящихся Чили. Профсоюзное единство крепнет. Достигнуты новые успехи в единстве действий широких демократических сил. Рабочий класс сплачивает в единый фронт Национального освобождения различные социальные слои, интересы которых приходят во все более острое противоречие с интересами американских монополистов и местных латифундистов и крупных капиталистов. Наша борьба тяжела, но чилийский народ добьется победы. Никто и ничто не сможет помешать ему установить демократический строй, добиться полной независимости.

С огромной радостью чилийский народ воспринимает вести о новых и новых победах Советского Союза. Наш народ сознает, что эти победы открывают перед всем человечеством новые, светлые перспективы.

Да здравствует миролюбивая политика Советского Союза!

Да здравствует великая и славная Коммунистическая партия Советского Союза, руководствующаяся непобедимым, вечно молодым учением марксизма-ленинизма и коллективной мудростью своего Центрального Комитета!

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ ЧИЛИ».

(Бурные, продолжительные аплодисменты. Все встают).

Куусинен. Слово предоставляется тов. Черпышеву.

Чернышев В. Е. (Калини градская область). Товарищи! В докладах товарищей Н. С. Хрущева и Н. А. Булганина с исчерпывающей полнотой и ясностью подведены итоги огромной созидательной работы Коммунистической партии, дан глубокий и всесторонний марксистско-ленинский анализ международного положения, намечена развернутая программа дальнейшего, еще более быстрого движения нашей Родины по пути к коммунизму.

За сравнительно небольшой, но очень важный период, прошедший после XIX съезда КПСС, под руководством Коммунистической партии, ее ленинского Центрального Комитета в нашей стране на всех участках хозяйственного и культурного строительства достигнуты новые выдающиеся успехи. Еще богаче и сильнее стала наша Отчизна, возросла ее экономическая и оборонная мощь, повысился материальный и культурный уровень жизни советского народа. Миролюбивая внешняя политика Советского государства еще больше укрепила международные позиции нашей страны, теснее сплотила социалистический лагерь, умножила силы всех миролюбивых народов в борьбе за мир.

За последние годы Центральный Комитет партии разработал и настойчиво осуществляет важнейшие мероприятия по улучше-

нию работы промышленности, ее дальнейшему техническому прогрессу, крутому подъему всех отраслей сельского хозяйства. Центральный Комитет КПСС круго повернул внимание местных партийных, советских, хозяйственных организаций, наших кадров к жизненно важным вопросам дальнейшего развития народного хозяйства. При этом ЦК партии исходил из ленинского указания о том, что необходимо объявить беспощадную борьбу против расплывчатости руководства и безответственности за порученное дело. Большой заслугой Центрального Комитета и его Президнума является восстановление и строгое проведение в жизнь ленинского принципа коллективного руководства. Советский народ и вся партия с чувством большого удовлетворения и гордости отмечают, что Центральный Комитет проводил мудрую политику, которая, как всегда, исходила из интересов народа и имела своей целью всемерное укрепление нашего социалистического государства.

С величайшим воодушевлением и горячим одобрением встретил советский народ разработанный Центральным Комитетом проект Директив XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану. Партия призывает всех советских людей к борьбе за дальнейшее укрепление исторических завоеваний социалистического строя. Перед лицом величественных задач, выдвигаемых в новом пятилетии, трудящиеся Калининградской области, как и весь советский народ, с еще большим размахом развертывают социалистическое соревнование, зная, что успешное осуществление планов шестой пятилетки на базе преимущественного роста тяжелой промышленности явится новым крупным шагом вперед в развитии социалистической экономики, в решении задачи создания обилия предметов народного потребления, в строительстве коммунистического

общества в нашей стране.

Благодаря повседневной помощи и заботе со стороны Центрального Комитета партии и Советского правительства Калининградская область превратилась в крупный рыбохозяйственный район на Балтике с развитой промышленностью и сельским хозяйством. Предприятия промышленности и транспорта, последовательно улучшая свои технико-экономические показатели, перевыполняют государственные планы. Выпуск валовой продукции промышленности области за пятилетие увеличился в 2,4 раза, в том числе рыбопродуктов — в 4 раза, целлюлозы — в 1,6 раза, бумаги — в 2,5 раза, спирта — в 2 раза, мяса — в 2,5 раза и животного масла — в 2,6 раза. Выработка электроэнергии возросла в 2 раза, производительность труда повысилась на 85 процентов. Освоено производство новых типов судов, вагонов, башенных кранов, оборудования для бумажной и мебельной промышленности и заводов железобетонных изделий. Рост объема промышленного производства достигнут, в основном, за счет улучшения использования имеющихся производственных мощностей н повышения производительности труда.

Некоторые положительные результаты имеются и в развитии сельского хозяйства области. Возросло производство зерна, мяса, молока и других продуктов. За прошедшее пятилетие колхозы области увеличили производство молока в 2,2 раза, мяса — в 2,6 раза, свинины — в 2,6 раза. В 1955 году на 100 гектаров сельскохозяйственных угодий по всем хозяйствам области произведено: молока — 290 центнеров, мяса (в убойном весе) — 27,1 центнера и свинины на 100 гектаров пашни — 25 центнеров. Область досрочно выполнита птан заготовок и закупок хдеба мяса, шерсти и других продуктов. Колхозы выполнили годовой план по сдаче и закупкам мяса на 163 процента, молока — на 158 процентов. На 100 гектаров сельскохозяйственных угодий по области сдано и продано государству: молока — 134 центнера, в том числе колхоцентнера, совхозами — 160,4 центнера; мяса зами — 94 19,5 центнера, в том числе колхозами — 11 центнеров, совхозами — 23,6 центнера.

Выполняя указания Центрального Комитета, партийные организации области улучшили организаторскую и идеологическую работу, стали глубже вникать в хозяйственную деятельность предприятий, колхозов, МТС, совхозов, в вопросы экономики, техники, расширили и укрепили свои связи с массами. Тем не менее в работе областной партийной организации по руководству хозяйственным и культурным строительством, а также в организационно-партийной и идеологической работе есть серьезные недостатки.

В нашей области крайне плохо еще используются имеющиеся производственные площади и мощности для увеличения выпуска промышленной продукции. В Калининграде расположен машиностроительный завод. Его производственные возможности используются далеко не полностью. Как и в прошлом году, на 1956 год этому предприятию утвержден явно заниженный план из расчета работы большинства цехов в одну смену. Только за счет организации работы завода в две смены можно на 50 процентов увеличить выпуск продукции. Соответствующие предложения по этому вопросу были внесены обкомом партии в министерство еще в 1954 году, но они не были рассмотрены.

В области находятся четыре целлюлозно-бумажных комбината и две бумажные фабрики Министерства бумажной и деревообрабатывающей промышленности СССР, которые занимают большой удельный вес в министерстве. Нельзя сказать, чтобы внимание министерства к работе целлюлозно-бумажных предприятий области соответствовало их удельному весу в бумажной и деревообрабатывающей промышленности страны. Три комбината — старые предприятия, оснащенные устаревшим и изношенным обо-

рудованием. Компановка и размещение большинства технологического оборудования там не соответствуют правилам технической эксплуатации и нормам техники безопасности. Несмотря на это, министерство не выполнило три постановления Правительства о

реконструкции целлюлозно-бумажных комбинатов.

Необходимо особо отметить крайне плохое снабжение целлюлозно-бумажных предприятий области балансовой древесиной.
Из-за недостатка балансовой древесины они на протяжении
последних двух лет работают не на полную мощность, систематически простаивают и недодают стране десятки тысяч тонн целлюлозы и бумаги. Несмотря на неоднократные обещания Министерства лесной промышленности и Министерства бумажной и
деревообрабатывающей промышленности, положение с поставкой
баланса не улучшается. Пора, наконец, министрам товарищам
Орлову и Вараксину покончить с практикой заверений и обещаний
и обеспечить нормальное снабжение предприятий балансовой
древесиной. Целлюлозно-бумажные предприятия области при
нормальном снабжении их балансовой древесиной могут на
25—30 процентов увеличить выпуск целлюлозы, бумаги и
спирта.

Калининградская область имеет большие перспективы дальнейшего развития рыбной промышленности. За истекшее пятилетие добыча рыбы увеличилась в 2,2 раза, расширен ассортимент выпускаемой рыбной продукции и улучшено ее качество. Освоен круглогодовой лов сельди в Атлантике, ведется освоение Север-

ного моря.

Рыбная промышленность области располагает крупным промысловым и транспортным флотом, береговой рыбообрабатывающей базой, сложившимися кадрами и, находясь сравнительно недалеко от мировых рыбных промысловых бассейнов, имеет все возможности для более быстрого развития. В настоящее время добыча сельди в Атлантике базируется на Мурманск и Прибалтику. В целях дальнейшего расширения промысла сельди в Атлантике и повышения рентабельности рыбохозяйственных организаций было бы целесообразно базировать этот промысел полностью на Прибалтику и в первую очередь на Калининградскую область. Целесообразность этого мероприятия вытекает из целого ряда преимуществ и экономических выгод.

Основной район промысла от Мурманска более удален, чем от Калининграда и других балтийских баз. Себестоимость одного центнера сельди, добываемой калининградскими рыбаками в Северной Атлантике, на 57 рублей дешевле, чем у мурманских рыбаков. Густая сеть железных и шоссейных дорог, подходящих к портам Прибалтики, позволяет гораздо быстрее доставлять рыбную продукцию, в том числе и свежемороженую рыбу вглубь страны. Расходы государства на добычу рыбы в Северной Атлантике и

доставку ее потребителям в этом случае уменьшатся на сотни

миллионов рублей.

Как составную часть атлантического рыболовства следует рассматривать добычу рыбы в Северном море. Сравнительно небольшие глубины Северного моря позволяют вести здесь круглогодовой лов сельди тралами, то есть наиболее механизированным и дешевым способом. Кроме этого, сельдь тралового лова — наиболее ценное сырье для последующей обработки. Как показал опыт работы судов Балтгосрыбтреста в 1955 году, средние рыболовные траулеры в летнее время вылавливали сельди тралами до тысячи центнеров в месяц, то есть больше, чем в Северной Атлантике дрифтерными сетями. Между тем Министерство рыбной промышленности СССР медленно организует добычу хорошей североморской сельди тралами. Опыт рыболовства европейских стран в Северном море показывает, что эффективность тралового лова сельди резко возрастает с ростом мощности судов. Необходимо создать в Калининграде базу крупных рыболовных траулеров и начать более активную добычу сельди в Северном море. Надо быстрее достроить в области рыбоперерабатывающие предприятия, рыбный порт, организовать настоящую базу для ремонта судов, шире развернуть жилищное строительство для рыбаков.

В нашей области имеются крупнейшие в мире месторождения янтаря и единственное в стране большое предприятие по его добыче и обработке. Министерство местной промышленности РСФСР не уделяет внимания развитию янтарной промышленности. В свое время по предложению областных организаций было принято постановление Совета Министров СССР о реконструкции и расширении янтарного комбината. Это постановление не выполнено. Учитывая, что изделия из янтаря пользуются большим спросом у населения страны и на внешнем рынке, а также применяются в промышленности, мы считаем, что в новой пятилетке в нашей области можно увеличить добычу янтаря в 3—4 раза. Для этого необходимо провести реконструкцию комбината, перевести карьеры на гидравлический способ добычи янтаря, построить в Калинииграде фабрику по его обработке и развернуть

добычу янтаря на новых карьерах.

Товарищи! Руководствуясь решениями Пленумов Центрального Комитета партии, областная партийная организация направляет свои усилия на быстрейшее устранение имеющихся недостатков в руководстве сельским хозяйством, на дальнейшее укрепление колхозов, улучшение работы МТС и совхозов. Мы боремся за то, чтобы в течение трех лет в колхозах и совхозах увеличить производство зерна, мяса, молока и других продуктов не менее чем

в 2 раза в сравнении с 1955 годом.

К концу шестой пятилетки производство молока в области на 100 гектаров сельскохозяйственных угодий составит свыше

600 центнеров, мяса (в убойном весе) — 60 центнеров и свинины на 100 гектаров пашни — 70 центнеров. Принимаются решительные меры по укреплению кормовой базы, по увеличению производства сочных и грубых кормов и зернофуража, значительно расширяются посевы кукурузы. Весьма существенным резервом укрепления кормовой базы является правильное использование природных сенокосов и пастбищ. В северо-западной зоне РСФСР имеются общирные площади лугов и пастбищ. Высокоурожайные природные луга занимают лишь отдельные массивы и в общей площади составляют небольшой удельный вес. Значительная же часть лугов заросла кустарником, покрыта кочками, заболочена, урожайность трав низкая. Природные луговые угодья таят в себе огромные возможности для резкого увеличения их продуктивности. Чтобы использовать эти возможности, необходимо в ближайшие годы провести культурное преобразование малопродуктивных лугов и пастбищ.

Сенокосы и пастбища в нашей области занимают большие площади. В прошлом большинство их было занято сеяными травами. У нас в течение ряда лет ведется сбор таких семян лугопастбищиых трав, как ежа сборная, овсяница луговая, полевица белая, мятлик луговой, канареечник, райграс, лисохвост, лядвенец, костер безостый и другие ценные луговые травы, которых имеется до 28 видов. В области проводится работа по коренному и поверхностному улучшению лугов и пастбищ. Разработаны мероприятия по развитию в колхозах и совхозах семеноводства лугопастбищных трав. Поставлена задача — в ближайшие годы все малопродуктивные луга и пастбища подвергнуть коренному и поверхностному улучшению. Тогда мы будем иметь в основном луга с высокими урожаями трав и создадим хорошие условия для производительного использования сложной техники на уборке кормов. Мы начали также в лугопастбищных севооборотах закладывать семенники трав и в последующем имеем в виду полностью обеспечить свои потребности в семенах и организовать товарное производство семян лугопастбищных трав для других областей северо-запада РСФСР.

На наш взгляд, в сельскохозяйственных органах существует неправильная практика: стоит только колхозу или совхозу подвергнуть коренному улучшению малопродуктивные луга и пастбища (вспахать их для последующего залужения), как эти площади Министерство сельского хозяйства СССР, Министерство совхозов СССР и Госплан немедленно включают в земельный баланс как пашню. А раз это пашня — потом ее уменьшить нельзя. Такая практика не стимулирует проведение работ по коренному улучшению лугов и пастбищ. Необходимо создать материальную заинтересованность колхозов и совхозов в производстве семян лугопастбищных трав для северо-западных областей.

Для дальнейшего развития сельского хозяйства большое значение в условиях нашей области имеет мелиорация земель. У нас 86 процентов земельных угодий расположено на осущаемых землях. Из них более половины осущается при помощи гончарного дренажа. За последнее время в области проведены значительные работы по восстановлению мелиоративных систем - дамб, каналов, насосных станций и других сооружений. Однако эти работы полностью еще не закончены. Особенно плохо обстоит дело с осушением земель в совхозах. Министерству совхозов следует понастоящему заняться этим делом, обеспечить водохозяйственные организации области необходимой техникой.

Товарищи! Калининградская областная партийная организация пришла к XX съезду Коммунистической партии Советского Союза сплоченной и преданной ленинскому Центральному Комитету нашей партии. Трудящиеся нашей области под руководством Центрального Комитета КПСС будут неустанно бороться за выполнение исторических задач, поставленных ХХ съездом Коммуни-

стической партии. (Аплодисменты).

Куусинен. Слово предоставляется тов. Тевосяну. Тевосян И. Ф. Товарищи! В докладах товарищей Н. С. Хрущева и Н. А. Булганина ярко показаны замечательные победы, одержанные нашей партией и народом за период после XIX съезда, и определены задачи коммунистического строительства не только на шестое пятилетие, но и на более длительный период. Подводя итоги пройденного пути, мы прежде всего должны сказать, что Коммунистическая партия и ее Центральный Комитет во главе с Президиумом ЦК оказались достойными своего великого учителя — Владимира Ильича Ленина. (А плодисменты). Проникнутая железной революционной волей, творчески претворяя в жизнь учение марксизма-ленинизма, партия добилась крупных успехов во всех областях внутренней и внешней политики и уверенно ведет советский народ по ленинскому пути к победе коммунизма.

Партия, верная ленинским заветам, сумела возглавить творческую активность широких масс трудящихся и добиться высоких темпов развития тяжелой промышленности, значительно больших, чем намечалось в первые годы после окончания войны. Тогда, в 1945 году, мы производили всего лишь 12 миллионов тонн стали. Теперь мы проектируем выплавить в 1960 году 68 миллионов 300 тысяч тонн. Тогда мы добывали угля всего лишь 149 миллионов тонн. Теперь проектируем добыть в 1960 году 593 миллиона тонн. Тогда мы добывали всего лишь 19 миллионов тонн нефти. Теперь проектируем добыть в 1960 году 135 миллионов тонн нефти.

Страна располагает теперь мощной экономической базой для обеспечения в шестом пятилетии такого прироста выплавки металла, такого прироста добычи угля и нефти, какого она не имела

ни в одном пятилетии. По выплавке стали среднегодовой прирост в первом пятилетии составил всего лишь 400 тысяч тонн, во втором пятилетии — 2 миллиона 400 тысяч тонн, в четвертом — 3 миллиона тонн, в пятом — 3 миллиона 600 тысяч тонн, а в шестом пятилетии среднегодовой прирост составит 4 миллиона 600 тысяч тонн. Среднегодовой прирост добычи угля в первом пятилетии составлял 7,2 миллиона тонн, во втором — 12,7 миллиона тонн, в четвертом — 22,4 миллиона тонн, в пятом — 26 миллионов тонн, а в шестом пятилетии должен составить 40,5 миллиона тонн. По добыче нефти был достигнут среднегодовой прирост в первом пятилетии 2,4 миллиона тонн, во втором — 1,4 миллиона тонн, в четвертом — 3,7 миллиона тонн, в пятом — 6,6 миллиона тонн, а в шестом пятилетии составит 12,8 миллиона тонн. Прирост выплавки стали, добычи угля и нефти только за один год шестой пятилетки будет больше, чем все производство и добыча их в дореволюционной России в 1913 году.

Высокие темпы развития промышленности дали нам возможность существенно увеличить производство продукции на душу населения и уверенно двигаться вперед в решении основной экономической задачи СССР. Так, например, производство стали, которое является наиболее показательным, ибо оно определяет в конечном счете развитие всех отраслей народного хозяйства, увеличилось на душу населения в 1955 году по сравнению с 1940 годом в США на 38 процентов, в Англии — на 43 процента, а в СССР — на 138 процентов. Надо сказать, что наши показатели, несомненно, были бы еще лучше, если бы мы не потеряли восемь лет на войну и восстановление разрушенного хозяйства.

В докладе тов. Н. А. Булганина и в проекте Директив обстоятельно показано развитие металлургической и топливной промышленности в шестом пятилетии как в целом по Союзу, так и по

отдельным экономическим районам и республикам.

Я бы хотел подчеркнуть важность и грандиозность поставленной тов. Н. С. Хрущевым задачи развития экономики Сибири. Центральный Комитет партии поставил важнейшую народнохозяйственную задачу — в ближайшие десять лет превратить Сибирь в крупную базу по добыче угля и производству электроэнергии, в основную базу теплоемких и энергоемких производств. Для успешного решения этой задачи необходимо развить черную металлургию, создать в течение ближайших двух-трех пятилеток в районах Сибири третью мощную металлургическую базу нашей страны с производством 15—20 миллионов тонн чугуна в год. Чтобы представить себе масштабы намеченного развития сибирской металлургии, достаточно сказать, что названный объем производства будет примерно в семь раз больше производства чугуна на Кузнецком металлургическом комбинате, построенном в Сибири в годы первых пятилеток.

Сибирь богата всеми необходимыми полезными ископаемыми для создания мощной топливной и металлургической базы. Геологические запасы каменных углей только в Кузнецком и Иркутском бассейнах составляют около 25 процентов всех запасов СССР, а коксующихся углей — более 35 процентов общих запасов страны. Запасы железных руд составляют два миллиарда тонн.

Проектом Директив предусматривается строительство в шестом пятилетии Западно-Сибирского металлургического завода с вводом в действие одной доменной печи уже в текущем пятилетии и начало строительства двух металлургических заводов в Восточ-

пой Сибири.

На базе новых гидростанций Сибири развернется производство

цветных металлов — алюминия, титана и магния.

Создание в Сибири в течение 10—15 лет мощной металлургической, топливной и энергетической базы окажет огромное влияние на развитие всей экономики восточных районов СССР. Параллельно будут развиваться другие отрасли народного хозяйства, и в первую очередь машиностроение и химическая промышленность. Расцвет экономики Сибири будет сопровождаться ростом населения, созданием новых городов, новых культурных центров страны. Это поистине величественная задача, и нет сомнения в том, что советский народ под руководством нашей партии сумеет решить в намечаемый срок эту важнейшую народнохозяйственную задачу.

Наряду с количественным ростом металлургической и топливной промышленности произойдут в шестом пятилетии крупные качественные сдвиги, имеющие большое значение для ускорения

технического прогресса в народном хозяйстве.

Развитие техники за последнее десятилетие поставило перед работниками металлургии и топливной промышленности новые важные задачи. В истекшем пятилетии металлурги разработали и внедрили в производство около 150 новых, главным образом легированных, марок сталей, изготовили 8700 тысяч тонн проката легированных сталей, или в два раза больше, чем в четвертом пятилетии.

Развитие реактивной ракетной техники, химии, радиотехнической и других специальных отраслей промышленности требует в еще больших масштабах роста производства жаропрочных сплавов, нержавеющих и других специальных сталей. В связи с этим мощности по производству нержавеющих сталей, жаропрочных сплавов будут увеличены за пятилетие в 3,2 раза, в том числе по жаропрочным сплавам — более чем в щесть раз. Выплавка электростали увеличится на 80 процентов. Начиная уже с первого года шестой пятилетки будут освоены новые марки жаропрочных сплавов и специальных сталей с более высокими физическими и механическими свойствами.

В пятой пятилетке металлурги расширили сортамент проката. Если в 1950 году заводы черной металлургии производили 216 профилей проката, то в 1955 году число профилей увеличилось до 339.

Для обеспечения прогресса техники машиностроения, широкого внедрения облегченных строительных конструкций ведется работа по дальнейшему расширению сортамента экономичных профилей проката как из углеродистых, так и особенно из низколегированных сталей. Значительно увеличивается в шестой пятилетке производство листового проката, особенно тонкого листа. Удельный вес листового проката в общем выпуске проката увеличится в 1960 году до 31 процента.

Переход на индустриальные методы строительства, расширсние производства и применение сборного железобетона увеличивают потребность в арматурном железе и проволоке. Поэтому намечается расширить производство мелкосортного проката на 93 процента, катанки — в 2,1 раза, проволоки стальной — в 3 раза и обыкновенной — в 2,4 раза.

Для ускорения прогресса техники в стране решающее значение приобретает рост производства редких и цветных металлов и особенно металлов высокой чистоты. В шестом пятилетии во много раз возрастет производство таких металлов, как титан, германий, литий, бериллий, цирконий, ниобий, тантал, значительно увеличится выпуск никеля, молибдена, вольфрама и других цветных металлов.

По темпам роста производства и ввода в действие новых мощностей металлургия качественных и специальных сталей и цветная металлургия должны занять в шестом пятилетии ведущее место среди других отраслей народного хозяйства.

Тов. Н. А. Булганин правильно подчеркнул крупное народнохозяйственное значение вопроса о повышении удельного веса
нефти и газа в топливном балансе страны и показал, что экономически выгоднее применять в качестве топлива вместо угля
мазут и газ. В этом отношении у нас положение изменилось к лучшему в результате открытия советскими геологами за последнее
десятилетие новых богатых месторождений нефти в Татарской
и Башкирской республиках, Куйбышевской, Саратовской и
Сталинградской областях, что дало возможность повысить к концу
пятилетия удельный вес нефти в топливном балансе до 26,2 процента, а удельный вес угля снизить до 60,2 процента.

В шестом пятилетии нефтяники должны подготовить необходимый задел в строительстве с тем, чтобы в следующем, седьмом пятилетии существенно улучшить структуру топливного баланса.

Еще более экономичным видом топлива, чем нефть, является газ. Выработка на одного рабочего в тоннах условного топлива за 1955 год составила при добыче угля 349 тонн, при добыче нефти — 1545 тонн, а при добыче природного газа — 4287 тонн.

Себестоимость природного газа в 1955 году была в три раза ниже себестоимости нефти и в восемь раз ниже себестоимости угля.

Предусматриваемый проектом Директив рост добычи и производства газа с 10 миллиардов кубометров в 1955 году до 40 миллиардов кубометров в 1960 году равноценен приросту добычи около 45 миллионов тонн угля. Применение газа вместо указанного количества угля позволит сэкономить на эксплуатационных расходах только за один 1960 год более двух миллиардов рублей.

Однако, несмотря на то, что добыча и производство газа увеличивается за пятилетие в четыре раза, его удельный вес в топливном балансе продолжает оставаться незначительным и составит в 1960 году 5,8 процента вместо 2,4 процента в 1955 году. Нам надо всемерно усиливать и повышать эффективность геологопоисковых работ на газ, особенно в восточных районах страны. Там, где еще нет природного или нефтяного газа, важное значение приобретает газификация твердого топлива. На востоке страны имеются большие запасы угля, на базе которого можно и нужно широко развивать производство газа с попутным получением многих ценных химических продуктов.

Мы имеем богатейшие месторождения бурых углей — Итатское в Кемеровской области, Назаровское и Ирша-Бородинское в Красноярском крае, Райчихинское на Дальнем Востоке, Ангренское в Средней Азии и ряд других месторождений, где мощные пласты угля залегают близко к поверхности, и поэтому можно организовать добычу угля дешевым, открытым способом.

С народнохозяйственной точки зрения выгоднее всего эти угли газифицировать на месте, на газовых заводах типа недавно введенного в действие подмосковного Щекинского завода, с попутным получением ряда ценных химических продуктов и транспортировать высококалорийный газ к месту потребления по газопроводам.

Щекинский газовый завод, снабжающий Москву газом, работает на подмосковных бурых углях и при полном развитии будет производить в год один миллиард кубометров газа, 100 тысяч тонн серной кислоты и ряд других химических продуктов. Только для замены одного миллиарда кубометров газа производства Щекинского завода потребовалось бы завозить в Москву по железной дороге до полутора миллионов тонн подмосковного угля, который к тому же содержит 30 процентов влаги, 30 процентов золы и до 4 процентов серы.

Наряду с газификацией бурого угля целесообразно также газифицировать газовый каменный уголь, большие запасы которого имеются в Кузчецком бассейне и в Донбассе, и получать газ, высококачественное топливо в виде полукокса и одновременно несколько десятков наименований различных химических продуктов.

При комплексном использовании углей стоимость искусственного газа может быть снижена почти до стоимости природного газа. Применение газа вместо угля позволит автоматизировать многие процессы производства, удешевить себестоимость продукции, значительно улучшить условия работы в промышленности и бытовые условия трудящихся, а также разгрузить железнодорожный транспорт от перевозки большого количества угля. Для государства это наиболее целесообразный способ использования твердого топлива, и экономическая эффективность его не может идти ни в какое сравнение с неполноценным сжиганием угля в топках.

Товарищи! Центральный Комитет партии, следуя указаниям Владимира Ильича Ленина, со всей остротой поставил задачу повышения темпов роста производительности труда и создания наивысшей производительности труда, невиданной при капиталистическом строе. Мы должны взяться за это дело со всей энергией, мобилизовать на это всю партию, весь народ, использовать для этого все резервы, которыми располагает наше народное хозяйство.

Мы часто подчеркиваем, что по темпам роста производительности труда Советский Союз идет впереди Соединенных Штатов Америки. Это верно. Это наше большое достижение. Но мы не можем на этом успокаиваться и пройти мимо того факта, что по уровню производительности труда мы, хотя и догнали капиталистические страны Европы, пока еще значительно отстаем от Соединенных Штатов Америки, где по целому ряду важнейших решающих видов продукции производительность труда в два — три раза выше, чем у нас.

Мы должны тщательно разобраться в причинах низкой производительности труда в нашей промышленности по сравнению с производительностью труда в промышленности США и наметить меры для достижения в кратчайшие сроки наивысшей производи-

тельности труда.

В докладах товарищей Н. С. Хрущева и Н. А. Булганина и в проекте Директив, как никогда, конкретно определены пути решения этой коренной задачи строительства коммунистического общества на основе технического прогресса и внедрения современных достижений науки и техники.

Я хотел бы остановиться на одном из этих важнейших путей повышения производительности труда — специализации и кооперировании и на основе этого внедрении непрерывного массовопоточного способа производства и автоматизации всего производственного процесса.

Впервые в Директивах по пятилетнему плану выделены специальные разделы по специализации и кооперированию в промышленности и по механизации и автоматизации производственных процессов, что показывает, какое большое значение придает этому делу Центральный Комитет партии.

Бесспорно, что самую высокую производительность труда мы будем иметь при автоматизации, при этом не только отдельных машин и агрегатов, но и комплексно всего производственного процесса. При автоматизированном производстве количество работников цеха резко снижается и доходит до нескольких человек в смену.

Для того чтобы добиться наивысшей производительности труда, следовательно, мы должны взять линию на комплексную автоматизацию производства во всех отраслях промышленности. Но не при всякой форме организации производства можно его комплексно автоматизировать. Чтобы комплексно автоматизировать весь производственный процесс в цехе, он должен быть организован по принципу производства однородной продукции непрерывным массово-поточным способом. Развитие же массовопоточного способа производства в свою очередь возможно лишь на основе широкой специализации и кооперирования в промышленности. Даже одна только организация производства массовопоточным способом на специализированных заводах, без автоматизации производства, дает повышение производительности труда во много раз.

Развитие промышленности в Соединенных Штатах Америки уже давно идет по линии специализации производства. Еще в 1893 году Владимир Ильич Лении в статье «По поводу так называемого вопроса о рынках» приводил яркие примеры развития специализации в американской промышленности и указывал, что специализация по своему существу бесконечиа, точно так же, как и развитие техники, и для того, чтобы повысилась производительность человеческого труда, необходимо, чтобы производство частички каждого массового продукта специализировалось, превра-

тилось в особое производство.

В Соединенных Штатах Америки даже в те далекие времена, когда вместо автомобилей производились эккпажи, производство их было специализировано. Колесные ободья, например, производились на одних специализированных заводах, колесные спицы — на других, а ступицы — на третьих, целые же колеса выпускал особый завод, который покупал отдельные части у указанных специализированных заводов. Таким образом, десяток заводов участвовал в изготовлении экипажа.

Высокий уровень развития специализации и массово-поточного производства в американской промышленности является одним из важных источников высокой производительности труда и снижения себестоимости продукции. Американская промышленность, американские капиталисты пошли по этому пути стихийно, чтобы быть конкурентоспособными на рынке, они пошли на это в борьбе за снижение издержек производства, за максимальные прибыли.

В наших социалистических условиях целью достижения наивысшей производительности труда является наивысший уровень материального благосостояния и культуры народа. Спрашивается, почему же у нас при плаиовой социалистической системе хозяйства и, следовательно, при наличии исключительно благоприятных условий специализация и массово-поточное производство развиты весьма слабо, хотя мы знаем, что эти формы организации производства сулят повышение во много раз производительности общественного труда с одновременным значительным снижением себестоимости продукции?

У нас до последнего времени не было твердого курса на специализацию в промышленности и широкое развитие кооперирования. К началу индустриализации страны у нас, как известно, не было многих отраслей промышленности. В промышленности, доставшейся нам от царской России, не было и тени специализации. В годы первых пятилеток, когда строились новые и реконструировались действующие заводы, мы многое копировали у европейских стран и брали за эталон лучшие в то время заводы Германии и Англии. Но заводы европейских стран, в особенности машиностроительные, как правило, были созданы по принципу универсального производства с изготовлением каждым заводом почти всех необходимых ему узлов и деталей. Мы меньше всего использовали опыт промышленности США, где сильно развита специализация. Даже там, где мы в какой-то степени использовали опыт США, например, в строительстве автомобильных заводов, в последующем мы нарушили этот принцип.

Особенно расширилась номенклатура продукции на наших предприятиях во время войны и в годы восстановления, когда предприятия вынуждены были изготовлять собственными силами многие виды продукции, ранее получавшиеся со стороны. Производство оборудования, материалов размещалось на тех предприятиях, где оказывались свободными мощности; при этом не считались с низкой производительностью труда и высокой себестоимостью продукции.

Здесь я должен подчеркнуть, что не все товарищи одинаково понимают цель специализации и пути ее осуществления. Некоторые считают, что достаточно собрать производство одноименного оборудования в одном министерстве и в одной отрасли, чтобы считать производство уже специализированным. Другие считают, что производство на данном заводе будет специализировано, если разгрузить завод от широкой номенклатуры продукции. Верно, что это — большой шаг к специализации, но это еще не та специализация, о которой идет речь. Если завод будет изготовлять оборудование вместо, скажем, 20 наименований только оборудование одного наименования, к примеру, насосы, но при этом все необходимые для насосов детали и узлы будет изготовлять сам

мелкими сериями, то мы не будем иметь еще подлинной специализации, основным признаком которой является массово-поточный способ производства.

Итак, мы должны постепенно перестраивать нашу промышленность таким образом, чтобы одноименная продукция, одноименные детали и изделия изготовлялись в специализированных цехах и предприятиях, а головные заводы, выпускающие готовые машины, оборудование или другие виды продукции, занимались в

основном сборкой деталей и узлов поступающих со специализированных заводов и цехов. Организация массового производства одноименной продукции в специализированных цехах и предприятиях вызовет применение непрерывного поточно-массового, высокомеханизированного способа производства, а это создаст исключительно благоприятные условия для комплексной автоматизации всего процесса. Для этой перестройки промышленности потребуется произвести подбор одноименных, однотипных деталей и узлов в масштабе не только предприятий, отраслей, но и в масштабе всей промышленности. Количество таких деталей и узлов будет тем больше, чем более широкое развитие получит у нас стандартизация и унификация деталей и узлов. В этом деле мы также серьезно отстали. Надо покончить с таким положением в промышленности, когда производство одноименных деталей, потребляемых в стране в больших количествах, организовано на многих предприятиях мелкими сериями и в индивидуальном порядке, притом втридорога и при огромных трудовых затратах.

Возьмем для примера такую массовую деталь, как шестерни, для производства которых у нас нет специализированных заводов. В стране имеется огромный парк зубофрезерных станков для производства цилиндрических шестерен, насчитывающий около 16 тысяч единиц. Эти станки установлены и работают на большом количестве предприятий почти всех министерств, причем только 56 процентов всех станков находятся в системе 12 машиностроительных министерств, а 44 процента находятся на предприятиях других министерств — потребителей оборудования, и большая часть этих станков используется для изготовления запасных шестерен. Народное хозяйство получит большую пользу, если в крупных промышленных районах будут организованы на базе указанных станков специализированные заводы или цехи по производству шестерен. На этих заводах можно будет организовать производство массово-поточным способом с применением автоматизации, с наименьшими трудовыми затратами и низкой себестоимостью.

Надо покончить также с наличием на наших предприятиях большого количества вспомогательных цехов. У нас почти все предприятия производят у себя запасные части, инструмент,

крепеж и сменное оборудование, так как поставка их со стороны не обеспечивает потребностей предприятий. Производство запасных частей, сменного оборудования, инструмента и крепежа обходится заводам дорого. Этим делом занята огромная армия рабочих. Так, например, если взять металлургические заводы, то во вспомогательных цехах работает почти 20 процентов от всего количества рабочих. По мере организации снабжения запасными частями, сменным оборудованием, инструментом и крепежом со стороны — со специализированных заводов — эти вспомогательные цехи должны быть ликвидированы или резко сокращены.

Вполне понятно, что для перестройки всей нашей промышленности по принципу специализации и кооперирования, а также широкого внедрения комплексной автоматизации производственных процессов одной пятилетки недостаточно. В связи с этим важное значение имеют предусмотренные в проекте Директив задания по разработке перспективных планов специализации и кооперирования в промышленности по экономическим районам страны и крупным промышленным центрам и по разработке перспективных планов автоматизации производственных процессов.

Разработка перспективных планов специализации и кооперирования тем более необходима, что эти мероприятия захватывают многие отрасли промышленности. Речь идет об организации широких хозяйственных связей между предприятиями. Министерства и предприятия пока робко берутся за это дело. Объясняется это отчасти узковедомственным подходом и боязнью срыва выполнения плана кооперирования, поставок специализированными предприятиями.

У нас предпочитают оргапизовывать «у себя» производство всего необходимого для выпуска машин, оборудования или другой продукции, хотя бы ценой больших трудовых затрат и высокой себестоимости, благо все эти затраты предусматриваются в планах, а убытки покрываются государством. У многих наших хозяйственных кадров нет еще, как выражался Ленин, «купцовского» подхода. Наши хозяйственные и планирующие органы при решении хозяйственных вопросов меньше всего руководствуются себестоимостью единицы продукции. У нас редко услышишь вопрос: а сколько будет стоить тонна и какие дополнительные накопления получит государство?

Надо установить такой порядок, чтобы любая хозяйственная и планирующая организация при внесении предложений по вопросам размещения или организации производства продукции, расширения и реконструкции предприятий одновременно представляла расчеты по себестоимости продукции, по производительности труда, доказательства того, какие выгоды получит от этого государство. Надо покончить с нехозяйским подходом к решению вопросов хозяйственного строительства.

Проектирование и строительство заводов идет пока еще по-старому, без учета широкой кооперации с другими заводами, в состав заводов включаются мощные вспомогательные цехи. Нельзя дальше это дело пускать на самотек. Нам необходимо максимально форсировать специализацию промышленности на базе действующих предприятий и цехов. Придется затратить немало усилий для того, чтобы преодолеть консерватизм и сопротивление широкому внедрению этого исключительно важного принципа организации промышленности. Чем шире мы разовьем в промышленности специализацию и кооперирование, чем шире мы внедрим непрерывный поточно-массовый способ производства и комплексную автоматизацию производственных процессов, тем в более короткий срок решим задачу достижения наивысшей производительности труда. В специализации и кооперировании, комплексной механизации и автоматизации заложены крупные резервы высокой производительности общественного труда, а в условиях социалистического строя, в отличие от капиталистического, наивысшая производительность труда — это есть наивысший уровень материального благосостояния и культуры народа.

Товарищи, XX съезд КПСС является большим событием в жизни нашей партии, в жизни нашей страны и в международном рабочем движении. Мы все уверены в том, что рабочий класс, колхозное крестьянство, интеллигенция, все народы Советского Союза с огромной энергией, силой и революционной страстью, под руководством родной Коммунистической партии и ее Центрального Комитета, не только выполнят, по и перевыполнят шестой пятилетний план! (Аплодисменты). Это будет крупной победой великой армип строителей коммунизма!

(Аплодисменты).

Выполнение и перевыполнение шестого пятилетнего плана вместе с успехами народов великого Китая и других стран народной демократии в строительстве социализма еще больше изменят соотношение сил на международной арене в пользу социализма, еще больше укрепят социалистический лагерь, являющийся верным защитником коренных интересов рабочего класса и трудящихся всего мира! (Аплодисменты).

Наша партия, верная пролетарскому интернационализму, вместе с братскими коммунистическими и рабочими партиями других стран уверенно прокладывает трудящимся всего мира путь к светлой жизни — коммунизму.

Мы все уверены в торжестве идей марксизма-ленинизма, в победе коммунизма! (Аплодисменты).

Куусинен. Для приветствия от Коммунистической партии Бельгии слово предоставляется тов. Бюрнелю. (Бурные аплодисменты. Все встают).

Бюрнель Э. Дорогие товарищи! От имени бельгийских трудящихся, борющихся за мир, за счастливую и независимую Бельгию, делегация Коммунистической партии Бельгии приветствует XX съезд Коммунистической партии Советского Союза! (А п л од и с м е н т ы).

Бельгийский народ проявляет очень большой интерес к Советскому Союзу. Несмотря на лживую пропаганду врагов мира, он не позволяет увлечь себя на гибельный путь антисоветской политики. Бельгийский народ оказывает особенно теплый прием вашим ученым, артистам, спортсменам. Обмен делегациями деятелей науки, культуры и спорта между нашими странами содействовал тому, что бельгийский народ теперь лучше знает Советский Союз и испытывает к нему еще большее уважение.

Верховный Совет СССР выразил чувства дружбы советского народа к народу Бельгии, пригласив в Советский Союз делегацию бельгийских парламентариев. Поездка этой делегации вызвала огромный интерес. Вернувшись в Бельгию, наши парламентарии выступили с заявлениями и статьями, встретившими широкий отклик, публично засвидетельствовали миролюбие советского

народа и его Правительства.

Лучшее знание Советского Союза призодит к серьезным изменениям во взглядах трудящихся, в частности, членов профсоюзов и социалистической партии. Мы уверены, что произойдут еще большие изменения в результате победоносного выполнения грандиозных планов, намеченных XX съездом Коммунистической партии Советского Союза. На трудолюбивый бельгийский народ, тянущийся к знаниям, стремящийся к социальной справедливости, преданный великим освободительным идеям, произведут, несомненно, очень большое впечатление смелость, перспективы изобилия, мощи, перспективы сокращения рабочего дня и увеличения реальных доходов советских трудящихся, перспективы дальнейшего повышения культурного уровня народа.

Упорная и плодотворная деятельность Советского Союза в пользу мира, его борьба за запрещение атомной бомбы, против перевооружения Западной Германии, огромный рост авторитета СССР,— все это придает еще большую уверенность трудящимся, борющимся за счастливую, независимую Бельгию, которая пользовалась бы плодами мирного труда. Успехи СССР помогут бельгийским трудящимся найти путь к единству, которое даст им необходимую силу для срыва маневров врагов дела мира и сча-

стья бельгийского парода.

И для нас, дорогие товарищи, настанет время, когда наш народ будет вырабатывать свои пятилетние планы и познает подлинную свободу, радость социалистического труда, бурный материальный и культурный подъем. (Бурные аплодисменты).

ХХ съезд Коммунистической партии Советского Союза даст новый стимул нашей борьбе, развитию великих идей марксизмаленинизма, ведущего народы вперед.

Да здравствует славная Коммунистическая партия Советского

Союза! (Бурные аплодисменты). Да здравствует героический советский народ! (Бурные аплодисменты).

Да здравствует международная солидарность трудящихся! (Продолжительные аплодисменты).

Да здравствует коммунизм! (Бурные, продолжитель-

ные аплодисменты. Все встают).

Куусинен. Товарищи! Совещание членов Комиссии по подготовке развернутого проекта резолюции XX съезда по отчетному докладу ЦК КПСС состоится здесь, в зале заседаний, после заседания.

Следующее заседание съезда состоится завтра, в 10 часов. Заседание объявляется закрытым.

Заседание семнадцатое

(23 февраля 1956 г., утреннее)

Буркацкая (председательствующий). Утреннее заседание съезда объявляю открытым. Слово имеет тов. Бобровников.

Бобровников Н. И. (Москва). Товарищи! В отчетном докладе Центрального Комитета партии и в докладе о Директивах ХХ съезда КПСС по шестому пятилетнему плану товарищи Н. С. Хрущев и Н. А. Булганин подвели итоги огромного роста социалистической экономики, науки и культуры нашей страны в пятой пятилетке и развернули величественные перспективы дальнейшего подъема всех отраслей народного хозяйства, значительного повышения материального благосостояния и культурного уровня советского народа.

Трудящиеся Москвы, как и весь советский народ, единодушно одобрили разработанный ЦК КПСС проект Директив XX съезда по шестому пятилетнему плану, что является выражением беспредельной преданности советского народа нашей родной Коммуни-

стической партии. (Аплодисменты).

В мероприятиях, проводимых Коммунистической партией и Советским правительством по повышению жизненного уровия трудящихся, большое место занимает городское строительство. В этой связи я хотел бы остановиться на некоторых вопросах реконструкции Москвы, которая осуществляется под непосредственным руководством и при повседневной помощи Центрального Комитета партии и Совета Министров СССР. В Москве создана крупная материально-техническая база городского хозяйства, позволяющая значительно улучшить культурно-бытовое обслуживание населения столицы. В 1955 году по сравнению с 1940 годом расход газа для бытового потребления на одного жителя увеличился в восемь раз, электроэнергии — на 54 процента, воды — на 68 процентов. Товарооборот за это же время увеличился почти в два раза.

В пятой пятилетке проводились большие работы по реконструкции города. Объем жилищного строительства по сравнению

8 XX съезд КПСС, Стенотчет, т. II

с четвертой пятилеткой увеличился в три раза, строительства школьных зданий— в шесть раз, больниц— в двенадцать раз, коммунальных сооружений— в два-три раза. Темпы и масштабы строительных работ увеличиваются с каждым годом. Если в 1950 году в Москве было построено 536 тысяч квадратных метров жилой площади, то в 1955 году— 1065 тысяч квадратных метров, а в текущем году будет построено 1360 тысяч квадрат-

ных метров.

Возрастающие темпы и объем строительных работ обеспечиваются развитием промышленности строительных материалов, созданием мощных строительных организаций и применением индустриальных методов в строительстве. На собрании избирателей Калининского избирательного округа гор. Москвы в марте 1950 года тов. Н. С. Хрущев поставил задачу — создать в столице мощную строительную индустрию. К настоящему времени построены заводы железобетонных конструкций и деталей, крупных стеновых блоков и различных строительных материалов. Большие работы проведены по реконструкции действующих заводов. В результате этих мероприятий выпуск сборных железобетонных конструкций и деталей в текущем году по сравнению с 1951 годом возрастет в семь раз. Для более эффективного использования производственных мощностей заводы сборного железобетона объединены во вновь созданном Главном управлении при Мосгорисполкоме — Главмосжелезобетоне. Предприятия этого управления специализируются на выпуске определенной номенклатуры деталей, что даст возможность дополнительно увеличить производство железобетонных изделий.

Решающим условием развития индустриальных методов строительства явилось создание при Мосгорисполкоме Главного управления по жилищному и гражданскому строительству — Главмосстроя, в которое вошли строительные организации Мосгорисполкома и многочисленые, в основном мелкие, строительные организации различных министерств и ведомств. На базе этих организаций созданы крупные специализированные строительные управления и тресты, что позволило сконцентрировать строительство и значительно улучшить его организацию. За два года строительные организации, вошедшие в состав Главмосстроя, увеличили объем жилищного строительства на 44 процента, школьного строительства — на 70 процентов, строительства больниц — более чем в три раза. В прошлом году Главмосстрой выполнил строительно-монтажные работы в объеме более

трех миллиардов рублей.

Концентрация строительства дала возможность организовать работу поточно-скоростным методом. Как известно, рост индустриализации строительства характеризуется степенью применения основных сборных конструкций. В 1953 году на строительстве

жилых домов применение сборного железобетона составляло 41 процент, в 1955 году — 62 процента, в текущем году использование сборных конструкций достигнет 70 процентов. Выработка рабочих на строительно-монтажных работах увеличилась на 31 процент, сократились сроки и снизилась стоимость строительства. Если в 1953 году строительные организации до передачи их Главмосстрою дали убыток в сумме более 200 миллионов рублей, то строительные организации Главмосстроя в 1954 году снизили убытки в два раза, а в 1955 году получили 90 миллионов рублей прибыли. Результаты деятельности Главмосстроя за 1954—1955 годы со всей очевидностью показали большое градостроительное и экономическое значение реорганизации строительного дела, проведенной в Москве.

В шестой пятилетке реконструкция Москвы будет проводиться в еще более широких масштабах. Общий объем работ в ценах 1955 года намечается в размере более 25 миллиардов рублей, значительно увеличится жилищное, школьное, больничное и культурно-бытовое строительство. Чтобы выполнить намечаемый объем работ, потребуются дальнейшее укрупнение, специализация и увеличение мощностей строительных организаций, более широкое внедрение в жилищное, гражданское строительство и строительство коммунальных сооружений сборных железобетонных конструкций. Сборный железобетон будет применяться при строительстве набережных, подземных коммуникаций, дорог в районах жилищного строительства, при возведении спортивных сооружений, различных ограждений, а также для мачт наружного освещения. Широкое применение сборных железобетонных конструкций позволит еще больше повысить темпы строительства и значительно снизить его стоимость.

Как один из примеров эффективного использования сборного железобетона можно привести строительство набережных Москвы-реки и реки Яузы, где он применяется вместо монолитного железобетона. Использование сборного железобетона для строительства стенок набережных позволяет уменьшить расход бетона и железобетона на один погонный метр набережных в два раза, лесоматериалов — почти в девять раз, производительность труда при этом увеличивается в два раза, стоимость строительства снижается более чем на 20 процентов.

Одним из важнейших условий для успешного проведения индустриализации строительных работ является широкое применение в строительстве типовых проектов. Следует признать, что в этом деле Мосгорисполкомом и его проектными организациями были допущены серьезные недостатки — излишества, слабое применение типовых проектов и высокая стоимость строительства. Московские организации за последнее время провели ряд мер, устраняющих недостатки в проектировании и строительстве. Это

позволит в 1956 году осуществлять возведение жилых домов, школьных и больничных зданий по типовым проектам, строить более высококачественно и дешевле. Опираясь на достигнутый опыт, мы и впредь будем стремиться к тому, чтобы еще больше внедрять новые, прогрессивные конструкции и материалы, развивать индустриализацию и темпы строительства, улучшать качество и снижать стоимость работ.

Товарищи! Большое государственное значение имеют централизованные перевозки массовых грузов автомобильным транспортом. Централизованные перевозки начали осуществляться в Москве в 1951 году. Это мероприятие получило широкую поддержку Центрального Комитета партии и Советского правительства. В настоящее время производится централизованная доставка потребителям двадцати восьми видов массовых грузов — угля, пефтепродуктов, металла, кислорода, кирпича, железобетонных изделий, строительных материалов и других грузов. Объем централизованных перевозок в 1955 году увеличился по сравнению с 1951 годом в девять раз и в 1956 году составит 40 миллионов тонн.

Организация централизованных перевозок позволила повысить производительность работы автомобилей на перевозке кирпича в четыре раза, угля — в пять раз, нефтепродуктов — в двенадцать раз, кислорода — в шестнадцать раз, разных строительных материалов — в семь раз. Централизованные перевозки дали возможность сократить потребное количество автомобилей примерно на 14 тысяч, высвободить около 15 тысяч агентов, экспедиторов, грузчиков и направить их на другие работы. Развитие централизованных перевозок грузов в Москве позволило в прошлом году ликвидировать около тысячи мелких автомобильных хозяйств, однако и на сегодня их осталось еще более полутора тысяч. В текущем году намечается полностью закончить ликвидацию мелких автомобильных хозяйств. Теперь стало очевидным, что централизованные перевозки грузов дают большой экономический эффект. Если стоимость одного тонно-километра в 1951 году составила в среднем по городу свыше рубля, то в 1955 году она равнялась семидесяти шести копейкам, а по Главному управлению грузового автотранспорта Мосгорисполкома еще дешевле. Ориентировочные подсчеты показывают, что экономия от централизованных перевозок в Москве в 1955 году составила около 400 миллионов рублей.

В проекте Директив XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану предусматриваются дальнейшие мероприятия по развитию централизованных перевозок массовых грузов. На пути развития этого очень важного дела еще немало трудностей, которые состоят в том, что некоторые руководители предприятий и хозяйственных организаций недооценивают значение централи-

зованных перевозок и не ликвидируют свои мелкие автомобильные хозяйства.

В целях лучшей организации перевозок грузов, помимо автомобилей большого тоннажа, нужны машины грузоподъемностью в одну — полторы тонны для перевозок мелких партий грузов. Нужны также специализированные машины: лесовозы, металловозы, автоцистерны, автотягачи, саморазгружающиеся прицепы. Недостаточность этих машин мещает развитию централизованной перевозки грузов. Автомобильная промышленность должна увсличить выпуск таких машин. Мосгорисполком будет настойчиво осуществлять и расширять централизованную перевозку грузов, принимать необходимые меры к улучшению работы автомобильного транспорта города.

Технической базой развития городского хозяйства была и остается тяжелая индустрия и в первую очередь машиностроение, которое обеспечивает наши города необходимым оборудованием, механизмами, станками и средствами транспорта. Однако ввиду нехватки одинх машин и механизмов и отсутствия других, а также вследствие того, что мы слабо занимаемся внедрением малой механизации, уровень технического оснащения отдельных отраслей городского хозяйства все еще отстает от современных требований. До сих пор некоторые трудоемкие и тяжелые работы выполняются вручную. Мосгорисполком ставит своей задачей добиться в ближайшее время более широкой механизации производственных процессов, эффективного использования в городском хозяйстве новейших машин, механизмов, приборов и аппаратуры. Более широкая механизация трудоемких работ в городском хозяйстве позволит высвободить большое количество рабочих, использовать их на другой работе и прекратить привлечение рабочей силы в Москву из других районов страны. Лналогичные мероприятия должны также осуществить и московские предприятия министерств и ведомств.

Для выполнения задач, стоящих перед городским хозяйством в области дальнейшей механизации работ и снижения трудовых затрат, необходимо, чтобы министерства общего машиностроения, приборостроения и средств автоматизации, строительного и дорожного машиностроения уделяли больше винмания нуждам городского хозяйства и организовали производство требующихся машин, механизмов, приборов и средств автоматизации.

Проект Директив отмечает, что достигнутый уровень общественного производства дает возможность Советскому государству быстрыми темпами развивать не только производство средств производства, которое было и остается основой всего народного хозяйства, но и производство предметов народного потребления. Большую роль в выполнении этой задачи должна сыграть

местная и кооперативная промышленность. За истекцую пятилетку местная промышленность Москвы увеличила производство продукции на 80 процентов и кооперативная промышленность — на 61 процент. В 1955 году местная и кооперативная промышленпость выпустила продукции на 9640 миллионов рублей. Значительно возросло производство мебели, швейных и трикотажных изделий, посуды, холодильников, стиральных машин, электросчетчиков и многих других предметов широкого потребления. Проведен ряд мероприятий по укрупнению и специализации предприятий и артелей. В местной промышленности ликвидировано двадцать пять районных многоотраслевых трестов, взамен которых создано восемь специализированных трестов городского подчинения. Только в 1955 году без ущерба для дела ликвидировано сто пятьдесят мелких цехов и производств. Работа по укрупнению производств и ликвидации мелких цехов в местной и кооперативной промышленности будет проводиться и дальше. Многое еще пужно сделать для значительного увеличения производства товаров широкого потребления, улучшения качества и снижения себестоимости продукции. За счет рационализации и улучшения организации производства, внедрения новой техники и совершенствования технологических процессов, за счет организации повых производств в течение шестой пятилетки объем продукции местной промышленности увеличится на 60 процентов и промысловой кооперации более чем на 50 процентов. Если в пятой пятилетке среднегодовой прирост продукции по местной и кооперативной промышленности Москвы составлял в ценах 1955 года 660 миллионов рублей, то в шестой пятилетке среднегодовой прирост в тех же ценах должен составить 880 миллионов рублей. Выпуск стиральных машин возрастет в пять раз, холодильников — в два с половиной раза, электросчетчиков и мебели почти в два раза. Значительно увеличится производство швейных и трикотажных изделий и других предметов, необходимых для населения. Большое внимание будет уделено расширению сети комбинатов бытового обслуживания, ателье и мастерских. Развитие этой сети в Москве пока еще отстает от потребностей населения. В ближайшее время намечено открыть в Москве сто шестьдесят крупных мастерских, ателье и комбинатов бытового обслуживания, две фабрики химической чистки одежды, механизированные фабрики по ремонту обуви, завод по ремонту велосипедов и мотоциклов и другие предприятия.

Местная и кооперативная промышленность является также источником дополнительного финансирования работ по жилищному, культурно-бытовому строительству и благоустройству города. На эти цели за счет отчислений от прибылей предприятий местной промышленности и артелей промкооперации в прошлом году Мосгорисполком израсходовал 400 миллионов рублей,

а в текущем году имеет в виду израсходовать 500 миллионов рублей сверх государственного плана капитальных вложений.

У нас имеются все условия к тому, чтобы и дальше развивать местную и кооперативную промышленность, больше выпускать добротных товаров, снижать их себестоимость и таким образом лучше обеспечивать возрастающие потребности населения Москвы в промышленных товарах и предметах домашнего обихода.

Товарищи, разработанный Центральным Комитетом партии проект Директив по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР полностью отвечает интересам советского народа обеспечивает дальнейшее мощное развитие овесского

государства. Осуществление шестого пятилетнего плана явится новым крупным шагом по пути строительства коммунистического общества в нашей стране.

Трудящиеся Москвы вместе со всем советским народом приложат все силы к тому, чтобы успешно выполнить величественные задачи шестой пятилетки, и тем самым внесут новый вклад в дело дальнейшего развития и укрепления могущества нашей любимой Родины. (Аплодисменты).

Буркацкая. Слово имеет тов. Косыгин.

Косыгин А. Н. Товарищи! Период между XIX и XX съездами Коммунистической партии Советского Союза ознаменовался большими успехами в политической, экономической и культурной жизни советского народа, дальнейшим укреплением советского общественного и государственного строя.

В великих делах нашей Родины, в неуклонном росте благосостояния советских людей, в неустанной борьбе нашего государства за мир, за укрепление дружбы между всеми народами ярко отражается правильная внутренняя и внешняя политика ленинского Центрального Комитета нашей партии и Советского правительства.

Товарищи Н. С. Хрущев и Н. А. Булганин в своих докладах съезду показали замечательные результаты проделанной советским народом большой созидательной работы и наметили величественную программу развития народного хозяйства, дальнейшего роста материального благосостояния и культурного уровня трудящихся нашей страны.

Итоги пятой пятилетки свидетельствуют об успешном выполнении Директив XIX партийного съезда, о больших достижениях во всех областях народного хозяйства, о дальнейшем укреплении мощи социалистического государства.

Партия и Правительство, обеспечивая преимущественный рост тяжелой индустрии, неослабное внимание уделяют подъему сельского хозяйства и развитию всех отраслей легкой и пищевой промышленности. В проекте Директив XX съезда партии по шестому

пятилетнему плану предусматривается рост производства предметов потребления примерно на 60 процентов. Мы имеем полную возможность успешно осуществить намеченные темпы роста производства, выполнить и перевыполнить предусмотренные задания. Это обеспечивается большим увеличеннем в шестой пятилетке продукции земледелия и животноводства, развитием производственно-технической базы промышленности.

В области производства товаров для населения шестая пятилетка имеет целый ряд важных особенностей по сравнению

с предшествующей пятилеткой.

Прежде всего, легкая и пищевая промышленность будет иметь в новой пятилетке значительно больше сельскохозяйственного сырья, чем когда-либо в прошлом. Затем в этой пятилетке расширяется производство искусственного и синтетического сырья, например, волокна, жирных кислот, кожи, меха и ряда других материалов. В прошлые годы производство тканей, трикотажа и других изделий базировалось главным образом на переработке сельскохозяйственных видов сырья. В новой пятилетке многие отрасли легкой и пищевой промышленности получат дополнительные большие ресурсы синтетического сырья для производства товаров массового потребления.

Далее. В шестой пятилетке более высокими темпами будет осуществляться оснащение предприятий высокопроизводительным автоматическим оборудованием и непрерывно-поточными лишиями почти во всех отраслях легкой и пищевой промышленности.

В новой пятилетке, кроме того, резко возрастет объем товаров массового потребления, выпускаемых отраслями тяжелой промышленности. Например, химическая промышленность значительно увеличит выпуск товаров для населения, а также полупродуктов для производства товаров массового потребления. Машиностроительная промышленность резко увеличит производство различных бытовых и хозяйственных предметов.

Приведу некоторые данные о намеченном росте производства в новой пятилетке основных промышленных товаров и пищевых

продуктов.

Производство всех тканей увеличится до 9 миллиардов 263 миллионов метров. Увеличится выпуск высококачественных одежных тканей — таких, как драпы, габардины, костюмные, плательные ткани. Соответственно будет развиваться и производство обуви. В 1960 году выпуск ее составит 455 миллионов пар. Будет уделено большое внимание расширению производства и улучшению качества готового платья, белья, трикотажных изделий. Швейных изделий к концу пятилетки будет выпускаться на 78 миллиардов рублей; это — увеличение более чем в полтора раза. Кроме того, выпуск трикотажных изделий возрастет до 580 миллионов штук.

Высокими темпами будет развиваться производство продовольственных товаров. Например, выработка сахара увеличится в два раза и составит в 1960 году свыше 6,5 миллиона тони. Это полностью обеспечит потребности населения в сахаре и позволит широко развернуть производство кондитерских и других товаров.

В новой пятилетке в целом по стране в два раза увеличится производство мяса и молока. При этом выработка мяса только в государственной промышленности достигнет в 1960 году почти 4 миллионов тонн. Производство масла, сыра и других молочных продуктов по сравнению с 1955 годом возрастет на 86 процентов. Молочная промышленность будет иметь полную возможность обеспечить бесперебойное снабжение городского населения цельномолочной продукцией.

Дальнейшее большое развитие получит рыбная промышленность. В 1955 году у нас было добыто 27 миллионов центнеров рыбы, т. е. в два раза больше, чем в 1940 году. Если прирост добычи рыбы за истекшее пятилетие составил 10 миллионов центнеров, то в шестом пятилетии улов должен увеличиться на

15 миллионов центнеров.

Намеченное проектом Директив увеличение улова рыбы до 42 миллионов центнеров в 1960 году будет обеспечиваться главным образом за счет дальнейшего развития рыболовства в открытых морях. В связи с этим особое значение для рыбной промышленности имеет пополнение ее современными крупными рыбопромысловыми судами, оснащенными холодильными установками и оборудованием по обработке рыбы. Новые крупные дизельные траулеры с холодильными установками обеспечивают улов рыбы примерно в два раза больший, чем старые траулеры. Они доставляют с мест лова в порты готовую для реализации рыбопродукцию в виде мороженого филе, мороженой рыбы, консервов и другой продукции, в то время как суда старого типа доставляют рыбу главным образом в засоленном виде. Поэтому неотложной задачей является оснащение в ближайшее время рыбной промышленности новыми типами траулеров.

В значительных размерах увеличивается производство промышленных изделий и продуктов питания во всех других отрас-

лях легкой и пищевой промышленности.

Легкой и пищевой промышленности в шестой пятилетке предстоит решить большую задачу по дальнейшему расширению производственных мощностей в соответствии с ростом ресурсов сырья. За истекшую пятилетку в этих отраслях промышленности были осуществлены значительные капитальные работы. В строительство было вложено свыше 33 миллиардов рублей, построено и введено в действие около полутора тысяч новых крупных промышленных предприятий и проведена реконструкция многих действующих предприятий. Однако в ряде отраслей промышлен-

ности имеющиеся мощности являются недостаточными для полной и своевременной переработки поступающего сырья. Сейчас у нас почти целиком работают в три смены предприятия хлопчатобумажной, шерстяной, шелковой, льняной и некоторых других

отраслей промышленности.

В 1955 году урожай сахарной свеклы был в полтора раза выше, чем в 1954 году. Расширились посевы сахарной свеклы на Кубани, в Молдавии, в западных областях Украины, а производственные мощности по переработке свеклы, особенно в этих районах, совершенно недостаточны. В связи с этим большое количество свеклы приходится вывозить из этих районов для переработки в другие области Украины и Российской Федерации. Сезон переработки сахарной свеклы урожая 1955 года в ряде районов продлится до апреля текущего года. А известно, что с удлинением срока переработки снижается сахаристость свеклы и значительно возрастают потери.

Важнейшая задача сахарной промышленности — сократить срок переработки сахарной свеклы. Экономически нам выгодно пойти на создание таких производственных мощностей в сахарной промышленности, которые позволят обеспечить переработку всего урожая сахарной свеклы в том же году, т. е. до 1 января. Сокращение сроков переработки свеклы обеспечит ликвидацию потерь и получение дополнительно большого количества сахара.

Большое отставание у нас имеется в развитии молочной промышленности. Она плохо справляется с переработкой молока. Если в 1955 году заготовки молока по сравнению с предыдущим годом возросли на 20 с лишним процентов, то в текущем 1956 году они увеличатся в значительно больших размерах. Например, в январе этого года заготовки молока были на 70 процентов выше, чем в январе прошлого года. Имеющиеся в молочной промышленности производственные мощности являются недостаточными, а техническое оснащение предприятий находится на низком уровне. В промышленности допускаются большие потери питательных продуктов: белка, молочного сахара и жира. Ценное для выработки молочнокислой продукции сырье используется далеко не полностью.

Отставание в наращивании производственных мощностей имеется и в некоторых других отраслях промышленности. Можно прямо сказать, что ресурсы сельскохозяйственного сырья начинают обгонять мощности по переработке этого сырья в целом ряде отраслей промышленности.

В шестой пятилетке в легкой и пищевой промышленности будет осуществляться большая строительная программа. Объем капиталовложений по министерствам текстильной, легкой, пищевой, мясо-молочной и рыбной промышленности увеличивается на 75 процентов и за пятилетие составит около 59 миллиардов

рублей. Предусматривается ввести в эксплуатацию свыше 1600 крупных промышленных предприятий. Особенно важно осуществить наращивание мощностей в первые годы пятилетки, чтобы не допустить отставания развития промышленности от роста ресурсов сельскохозяйственного сырья.

После июльского Пленума ЦК КПСС во всех отраслях промышленности проделана определенная работа по внедрению новой техники. Но мы должны признать, что это только начало большой перестройки нашей промышленности. Машиностроение все еще крайне медленно осваивает производство новейшего оборудования для легкой и пищевой промышленности. Это связано с неудовлетворительной постановкой научно-исследовательских и конструкторских работ в области машиностроения. В своем большинстве научно-исследовательские институты машиностроения и отраслевые институты промышленности являются маломощными, часто работают параллельно над одними и теми же темами. Экспериментальная база в институтах, как правило, слаба.

Легкая и пищевая промышленность вынуждена зачастую своими силами разрабатывать конструкции новых машин и передавать машиностроителям техническую документацию для освоения производства этих машин. При этом следует отметить, что разработанная заказчиком техническая документация машиностроительными министерствами обычно переделывается посвоему. Изготовленные образцы машиностроители у себя на заводах не испытывают, а отправляют для испытания и доводки на предприятия легкой и пищевой промышленности.

Все это приводит к тому, что на изготовление новых машин тратится много времени, расходуются большие средства и спижается ответственность производителя за качество и сроки изготовления машин. Такое положение нельзя считать нормальным.

Мы должны использовать положительный опыт отдельных научно-исследовательских институтов и ряда крупных машиностроительных заводов как у нас, так и за границей, которые имеют свои солидные коиструкторские бюро и производственные базы для испытания новых машин.

Одним из решающих условий более быстрого развития производства технически совершенного оборудования является коренное улучшение работы научно-исследовательских и конструкторских организаций. В этих целях необходимо объединить мелкие научно-исследовательские институты, организовать при институтах и крупных машиностроительных заводах хорошо оснащенную современным оборудованием экспериментальную базу в виде крупных цехов с квалифицированным составом рабочих и инженеров. В этих цехах должны в короткие сроки создаваться и испытываться опытные образцы машин. Без перестройки научно-исследовательских институтов и конструкторских бюро машиностроение не может дальше двигаться вперед.

Наши машиностроители мало предлагают легкой и пищевой промышленности машин новых конструкций, в то время как за границей машиностроительные фирмы, как правило, сами разрабатывают конструкции машин и постоянно предлагают предприятиям легкой промышленности комплектное новейшее оборудование с гарантией более высокой его производительности.

Руководители наших машиностроительных предприятий и мипистерств зачастую стремятся включать в план производства давно освоенную продукцию. Этому немало способствуют существующие методы планирования производства оборудования. При нынешней практике планирования в планах предусматриваются задания по выпуску машин и аппаратуры, главным образом, в единицах, штуках или даже по весу (например, химическое оборудование). Такое планирование не может учитывать всех особенностей производства, для которого изготовляется новая техника.

Возьмем следующий пример. За период 1956—1960 годов машиностроители должны поставить текстильной промышленности только прядильных машин с комплектующим оборудованием не менее 20 тысяч единиц. Известно, что в пекоторых капиталистических странах современные прядпльные машины выпускаются с более мощными вытяжными аппаратами, чем у выпускаемых нашей машиностроительной промышленностью. В настоящее еремя у нас проводятся большие работы, и в ближайшее время будет создана своя такая же машина. Машиностроители обязаны быстро освоить производство новых современных прядильных машии с увеличенными в 3-4 раза вытяжками против существующих и с более повышенными скоростями. Это значительно сократит цикл прядильного производства, и тогда отпадет необходимость в изготовлении за пятилетку не менее двух тысяч сложных металлоемких машин, входящих в число комплектующего оборудования. В результате будет сэкономлено значительное количество металла, производственных площадей и повысится производительность труда.

В качестве другого примера можно привести ткацкие станки. Для обеспечения предусмотренных проектом Директив заданий по производству тканей и доведения парка автоматических ткацких станков до 60 процентов от общего их количества в текстильной промышленности потребуется установить в этой пятилетке около 125 тысяч автоматических ткацких станков. Машиностроительная промышленность в настоящее время продолжает выпускать ткацкие автоматы с недостаточной производительностью.

Машиностроители должны обеспечить в короткие сроки освоение серийного выпуска высокопроизводительных станков. При этих условиях потребуется изготовить новых ткацких станков,

может быть, на 25—30 тысяч штук меньше против запланированных на эту пятилетку. В результате будет получена большая экономия металла, меньше потребуется строить фабрик, резко уменьшится потребность в рабочих на эксплуатации машин и снизится себестоимость продукции.

Такие же примеры можно привести по целому ряду другого

оборудования очень многих отраслей промышленности.

Существующая практика планирования производства машин и станков в единицах или по весу не содействует созданию высокопроизводительного оборудования и внедрению новой техники. Было бы целесообразно положить в основу планирования произ-

водства оборудования не количество машин и не их вес, а мощности машин, скажем, по выпуску продукции или по переработке сырья. Система показателей плана должна стимулировать выпуск более производительных и экономичных машин, обеспечивающих неуклонный рост производительности труда, лучшее

использование сырья и материалов.

План, определяя необходимые производственные мощности выпускаемого оборудования, должен стимулировать не количественный выпуск, а способствовать улучшению качественных показателей машин. Количество оборудования, подлежащее выпуску, должно устанавливаться потребителями и заводами-поставщиками совместно, по согласованию, так как это не является главным в производстве, а вытекает из заданной мощности и производительности машины. Изменение в этом направлении системы планирования развяжет большую инициатны заводов и фабрик и будет значительно способствовать внедрению новой техники в производство в более короткие сроки.

Мне хотелось бы высказать некоторые соображения относительно мероприятий по совершенствованию социалистического планирования. Всем известны мероприятия Центрального Комитета нашей партии и Советского правительства, направленные на улучшение плановой работы. Это — образование Госплана по перспективному планированию и Госэкономкомиссии — по текущему планированию, решение об изменении практики планирования сельского хозяйства и целый ряд других важных вопросов

в области планирования.

Тов. Н. С. Хрущев отмечал в докладе, что наши планы еще не полностью отражают требования закона планомерного (пропорционального) развития социалистического хозяйства, в результате чего в экономике страны появляются временные, частичные диспропорции, которые в известной мере тормозят развитие ряда ее отраслей. В связи с этим я хотел бы сделать некоторые замечания по планированию капиталовложений.

Партия и Правительство неоднократно отмечали крупные недостатки в деле капитального строительства, главнейшими из

которых являются: распыление средств между многочисленными строительствами, затягивание строительства и нарушение сроков ввода в действие законченных объектов, перерасход и убытки в строительстве как результат имеющихся недостатков.

В шестой пятилетке нам предстоит осуществить капитальные работы в стране на сумму 990 миллиардов рублей. Такого объема капитальных вложений у нас еще никогда не было. В этих условиях борьба за снижение стоимости строительства имеет очень важное значение, если учесть, что каждый процент экономии за нятилетку в строительстве составит почти 10 миллиардов рублей.

Чтобы правильно осуществлять капитальное строительство в таком большом объеме и на этой основе добиться дальнейшего мощного подъема всего народного хозяйства, нам необходимо серьезно улучшить практику планирования капитальных работ. Ныне действующий порядок планирования капитальных работ имеет серьезные недостатки, заключающиеся в том, что капиталовложения планируются по объектам только на один год, хотя строительство промышленных и других объектов, как правило,

рассчитывается на несколько лет.

Этот порядок планирования приводит к тому, что строительные организации знают объем своей работы только на один год и в связи с этим не могут правильно спланировать рабочую силу, завоз материалов и нужного оборудования и должным образом подготовить базу для полного развертывания строительства. Нередко строители, развернув работу, вынуждены в будущем году прекращать ее либо свертывать, если планом не предусмотрено продолжение строительства в новом году или предусмотрено сокращение его объемов против достигнутого уровня. Это приводит к затягиванию строительства, к невыполнению плана ввода в действие строящихся объектов. Так, например, по Министерству угольной промышленности СССР более 50 строительных объектов находятся в стадии строительства от 7 до 20 лет вместо 2—4 лет. Таких примеров можно привести много по всем отраслям промышлеиности. Их немало приводили в своих выступлениях делегаты съезда.

Было бы гораздо правильнее, вместо существующего порядка планирования капиталовложений на один год, перейти к планированию сразу всего объекта на срок до окончания строительства, т. е. установить такую систему планирования, когда еще до начала строительства планом или особым постановлением по данному строительству точно определяется сумма канитальных вложений по годам, а также срок окончания данного строительства. (Аплодисменты).

Финансирование капитальных работ целесообразно организовать таким образом, чтобы отпуск средств производился по мере их освоения, независимо от годовых назначений по данному объекту, в пределах общего объема финансирования капитальных работ. (Аплодисменты). Всем понятно, если мы начинаем строить, то строим всерьез. В соответствии с этим и должны быть предусмотрены планы и финансирование капитальных вложений.

При этих условиях стронтели будут иметь возможность свосвремению завершить строительство, будут строить дешевле и будут стремиться к досрочному вводу в действие законченных объектов. Это, конечно, вовсе не означает, что в государственном

бюджете, в народнохозяйственном плане же удут определены объемы капиталовложений по годам.

Такой порядок планирования будет препятствовать распыле-

нию средств и затягиванию сроков строительства. Планирующие организации будут более ответственно подходить к планированию объектов строительства, так как включение объекта в титул будет предопределять отпуск средств не на один год, а до окончания всего строительства.

Другой вопрос — относительно увязки текущих и перспективпых планов. Имевшие место частичные диспропорции в хозяйстве
объясняются в значительной мере тем, что у нас не придавалось
должного значения перспективному планированию. В истекшей
пятилетке отсутствие в ряде случаев согласованности между
текущими и перспективными планами обусловливалось тем, что
наши планирующие органы не разработали на основе Директив
XIX съезда партии детального пятилетнего плана развития народного хозяйства. Между тем известно, что еще первый пятилетний план был разработан и имел показатели в годовом
разрезе.

В последние годы методика перспективного планирования не только не совершенствовалась, а, наоборот, была значительно ухудшена. Наши экономисты и плановики почти ничего не сделали в части улучшения дела перспективного планирования. С их стороны не было проявлено должной заботы о комплексной разработке всех показателей народнохозяйственного плана, о взаимной увязке этих показателей в пятилетнем и годовых планах.

Жизнь требует поднять народнохозяйственное планирование на более высокий уровень. Нужно уделить большее внимание разработке качественных показателей народнохозяйственных планов. При составлении перспективных народнохозяйственных планов необходимо также разрабатывать проектировки по государственному бюджету и по балансам денежных доходов и расходов.

Необходимость постоянного совершенствования методов планирования диктуется объективно действующим законом плапомерного (пропорционального) развития народного хозяйства нашей страны, Повысив уровень народнохозяйственного планирования, мы тем самым добьемся ликвидации проявляющихся временами некоторых диспропорций в развитии народного хозяйства и превратим планирование в еще более могучее средство всестороннего развития производительных сил в нашей страпе. (Аплодисменты).

Товарищи! С каждым дием растет и крепнет мощь нашего социалистического государства, растут и крепнут силы всего лагеря

мира, демократии и социализма.

Разработанный Центральным Комитетом партии проект Директив по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства проникнут заботой о благе народа. Величие задач шестои пятилетки вдохновляет советский народ на новые трудовые подвиги. Нет сомнения в том, что намеченные задания будут выполнены и перевыполнены.

Осуществление задач, поставленных Директивами по шестой пятилетке, явится новым крупным шагом вперед по пути строительства коммунистического об щества. (А плодисменты).

Буркацкая. Слово имеет тов. Орловский.

Орловский К. П. (Белорусская ССР). Товарищи! Колхозники сельхозартели «Рассвет» Белорусской ССР, как и весь советский народ, с чувством большой радости встретили проект Директив XX съезда партии по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР. Колхозники поручили мне передать XX съезду партии, что они приложат все силы для осуществления грандиозных задач, поставленных партией перед советским наро-

дом в шестой пятилетке. (Аплодисменты).

В настоящее время наш колхоз объединяет более 1200 дворов, имеет 9 тысяч гектаров земли. Наше хозяйство мпогоотраслевое; мы получаем высокие денежные доходы от полеводства и животповодства, от овощеводства и садоводства. В наших условиях с бедными подзолистыми супесчаными почвами нельзя серьезно говорить о повышении урожайности сельскохозяйственных культур, если не вносить в почву необходимого количества удобрений. Под урожай 1956 года колхоз «Рассвет» внесет в почву 140 тысяч тонн органических удобрений. Колхозники с большой охотой занимаются возделыванием кукурузы. В 1955 году площадь посева этой культуры возросла в колхозе до 500 гектаров. С каждого гектара получено по 350 центнеров зеленой массы, а на отдельных участках — по 500 центнеров. Мы заложили около 9 тысяч тонн силоса — более 10 тонн на каждую корову. Для свиноводческой фермы заготовили 320 тонн силоса на початков кукурузы.

Вот уже десять лет подряд наш колхоз получает высокие урожан картофеля на больших площадях. В прошлом году при неблагоприятных погодных условиях мы получили на площади 900 гектаров в среднем по 158 центнеров клубней с каждого гектара, а на торфянике собрали по 300 центнеров. Под картофель мы вносим

на каждый гектар по 70-80 тонн торфо-навозного компоста. В 1955 году только от продажи картофеля государству и от реализации картофеля на колхозном рынке наш колхоз получил дохода более одного миллиона рублей. Овощеводство и садоводство в 1955 году дали колхозу более 1,5 миллиона рублей, причем около 400 тысяч рублей мы получили от сдачи государству семян овощных культур. В прошлом году колхоз сеял лен на площади 700 гектаров и получил с этой площади в среднем по 4,1 центнера льносемян и по 5,5 центнера льноволокна. От льноводства в колхозную кассу поступило 7,5 миллиона рублей.

Важнейшей отрасли нашего хозяйства — животноводству как источнику высокоценной продукции и больших денежных доходов мы уделяем исключительное внимание. В 1955 году надой молока в среднем на каждую корову составил в колхозе по 2920 килограммов. Всего за прошлый год надоено 1950 тонн молока, Колхоз не только своевременно рассчитывается с государством по обязательным поставкам, но большое количество животноводческой продукции продает государству по плану закупок. Так, в 1955 году мы продали государству более 1100 тонн молока. На 100 гектаров пашни в прошлом году получено по 41 центнеру свинины. От каждой курицы-несушки колхоз получил по 158 яиц. Денежный доход колхоза составил более 16 миллионов рублей, в том числе от животноводства — 5 миллионов 200 тысяч рублей.

Достигнутый уровень производства сельскохозяйственных продуктов, получение высоких денежных доходов позволяют колхозу хорошо оплачивать труд колхозников. В 1955 году колхозникам выдано на каждый трудодень по 3 килограмма зерна, по 10 килограммов картофеля, по килограмму овощей, по 1,5 килограмма грубых кормов, по 30 граммов растительного масла и сахара, а деньгами по 30 рублей. (Аплодисменты). Например, семья колхозника Дудченко Николая Гордеевича, состоящая из четырех трудоспособных, выработала за 1955 год 1450 трудодней. Эта семья получила на трудодни: хлеба 280 пудов, картофеля 880 пудов, овощей 90 пудов и деньгами 43 500 рублей. (Апло-

дисменты). Таких семей у нас много.

Как видите, товарищи, члены нашей сельскохозяйственной артели относятся к категории высокооплачиваемых работников. Кроме того, все наши колхозники имеют в личной собственности

коров, свиней, птицу и приусадебные участки.

Товарищи! За последние несколько лет в сельхозартель «Рассвет» влилось 11 экономически слабых колхозов. Опыт нашей работы, показатели хозяйственной деятельности колхоза «Рассвет» говорят о том, что за короткий срок можно обеспечить быстрый рост экономически слабых колхозов. У нас добились подъема ге же самые люди — колхозники присоединившихся колхозов.

Правление нашего колхоза состоит из 29 человек. Члены сельхозартели избирают в правление людей, которые непосредственно управляют колхозным производством, — специалистов сельского хозяйства, бригадиров полеводческих и других бригад, заведующих животноводческими фермами. Правление колхоза и первичная партийная организация всегда уделяли и уделяют серьезное внимание подбору кадров бригадиров и заведующих фермами. Мы повседневно работаем с людьми, учим их правильному ведению артельного хозяйства, добиваемся, чтобы наши кадры были честными и принципиальными в работе, охраняли и приумножали общественное богатство. В колхозе всегда уделялось внимание подготовке колхозных кадров. В текущем году у нас будет построена новая средняя школа с одиннадцатым специальным классом, где будут готовиться колхозные кадры. Окончившие одиннадцатый класс пройдут в нашем колхозе годичную производственную практику-стажировку, после чего их можно будет выдвигать на работу бригадирами и заведующими фермами.

Руководящее ядро правления колхоза «Рассвет» ежедневно собирается в 6 часов утра на 30—40-минутное утреннее совещание, где решаются все оперативные вопросы нашего сложного, многогранного производства. Мы добились того, что все наши колхозники активно участвуют в общественном производстве. Не выработавших установленного минимума трудодней в колхозе нет.

В условиях, когда колхоз достиг высокой товарности производства, когда с каждым днем растет материальная заинтересованность колхозников в общественном хозяйстве, возникают весьма актуальные вопросы, которые требуют, на наш взгляд, неотложного решения. К примеру, почему бы нашему колхозу не взять на себя сдачу за колхозников в счет обязательных поставок молока, мяса, яиц и других продуктов, а также производить выплату и денежных налогов? В конце же года можно делать соответствующий перерасчет. Осуществление этого мероприятия сыграло бы большую роль в деле дальнейшего улучшения организации труда, позволило бы колхозникам высвободить время, которое они тратят для поездки на заготовительные пункты в ущерб колхозному производству. Наш колхоз, как экономически сильное хозяйство, в состоянии это сделать быстро и организованно.

Вот другой вопрос, который я хотел бы поставить. В нашем колхозе приусадебный участок уже стал, по сути дела, второстепенным источником доходов колхозной семьи. Поэтому следовало бы провести работу по уменьшению размеров приусадебных земельных участков, находящихся в личном пользовании колхозников. Это мероприятие позволило бы увеличить земельные фонды колхоза, а главное, еще больше укрепить трудовую дисциплипу.

Многие наши колхозники подают заявления с просьбой сократить размер приусадебного участка наполовину — до 0,30 гектара. Эти просьбы мы, конечно, удовлетворяем. В настоящее время уже 60 процентов колхозников имеют приусадебные участки по 0,30 гектара.

Товарищи! В докладе тов. Н. С. Хрущева подняты очень важные вопросы колхозного строительства. Наш колхоз припадлежит к числу таких, которые имеют возможность уже сейчас взяться за перестройку колхозного села. Я хочу на съезде партии горячо поддержать это предложение. Денежные доходы дают возможпость нашему колхозу ежегодно вкладывать большие денежные средства в строительство производственных и культурно-бытовых помещений, механизировать и электрифицировать колхозное производство и на этой основе повышать производительность труда. В этом году мы решили направить часть колхозных средств на строительство домов колхозников, культурно-бытовых помещений, библиотеки, автоматической телефонной станции, хлебопекарни, бани, столовой, на строительство водопровода, на асфальтирование улиц, то есть на благоустройство нашей деревни. В прошлом году мы сселили одну деревню в хозяйственный центр колхоза — населенный пункт Мышковичи, а в этом году сселим еще две небольшие отдаленные деревни. На новом месте колхозники на свои личные средства строят хорошие дома. Колхоз, конечно, оказывает им необходимую помощь. Мы ставим перед собой задачу вести строительство более рационально, более выгодно, с привлечением личных средств колхозников.

Мы прекрасно понимаем, что колхоз «Рассвет» далеко не исчерпал своих возможностей, что он располагает большими резервами, позволяющими умножать производство товарной сельскохозяйственной продукции. Обсудив обращение работников сельского хозяйства Воронежской области, мы взяли на себя повышенные обязательства — получить в 1956 году 18 миллионов рублей денежного дохода, в том числе от животноводства 7 миллионов рублей, получить на каждую дойную корову по 4 тысячи килограммов молока, повысить валовой надой молока по сравнению с 1955 годом в два раза и продать государству 2 тысячи тони молока. Колхозники нашего колхоза решили повысить за один год выход свинины на 100 гектаров пашни в полтора раза и довести его до 60 центнеров на 100 гектаров пашни.

его до 60 центнеров на 100 гектаров пашни.

На нашем съезде секретарь ЦК Коммунистической партии Белоруссии тов. Патоличев, поддерживая патриотический почин воронежцев, заверил съезд, что Белоруссия может значительно раньше, чем это предусмотрено проектом Директив, выполнить шестой пятилетний план по производству продукции сельского козяйства. Я от имени колхозников нашего колхоза и от всех колхозников Белоруссии горячо поддерживаю это предложение. Мы

смело берем на себя эти новые обязательства и уверены, что выполним их успешно. Этой смелости и уверенности учит нас Центральный Комитет Коммунистической партии Советского

Союза. (Аплодисменты).

Товарищи! Позвольте мне сердечно поблагодарить Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза за теплые слова, сказанные тов. Н. С. Хрущевым о нашем колхозе и обо мне, председателе этого колхоза. (Аплодисменты). Разрешите заверить XX съезд и Центральный Комитет нашей партии, что мы не пожалеем своих сил для выполнения поставленных партией задач подъема сельского хозяиства. ! (Бурные, продолжительные аплодисменты).

Буркацкая. Слово имеет тов. Байбаков.

Байбаков Н. К. (Председатель Госплана СССР). Товарищи! В докладах товарищей Н. С. Хрущева и Н. А. Булганина дан глубокий и всесторонний марксистско-ленинский анализ пути, пройденного нашим народом и Коммунистической партией между XIX и XX съездами КПСС. В докладах с исчерпывающей полнотой намечена яркая перспектива дальнейшего коммунистического строительства, определены главные задачи, стоящие перед партией и советским народом в шестом пятилетии, пути и средства для успешного выполнения планов новой пятилетки.

Мне хотелось бы прежде всего коротко охарактеризовать некоторые особенности разработки проекта Директив по шестому пятилетнему плану, осуществленной под руководством Центрального Комитета партии Госпланом в контакте с Госэкономкомис-

сией.

В отличие от практики составления народнохозяйственных планов в прошлом в разработке проекта Директив по шестой пятилетке широкое участие приняли трудящиеся нашей страны. Коллективы более 9 тысяч предприятий активно участвовали в разработке шестого пятилетнего плана, внесли много ценных предложений. Творческая инициатива трудящихся дала возможность увеличить предварительные наметки министерств, а также Госплана по использованию действующих производственных мощностей, повышению производительности труда, снижению себестоимости и т. д.

При составлении проекта Директив Госплан руководствовался указаниями партии о преимущественном развитии тяжелой промышленности, решениями Пленумов ЦК КПСС о крутом подъеме сельского хозяйства, подъеме промышленности, техническом прогрессе, указаниями Центрального Комитета о значительном улучшении благосостояния трудящихся нашей страны, решениями ЦК КПСС и Совета Министров СССР об изменении планирования сельского хозяйства и о расширении прав союзных республик в решении вопросов их хозяйственного и культурного развития.

Проект Директив по шестому пятилетнему плану составлялся также с учетом перспективных народнохозяйственных планов европейских стран народной демократии и Китайской Народной Республики. В связи с этим планирование народного хозяйства поднялось на новую, более высокую ступень. Е ходе всестороннего обсуждения проекта Директив было внесено большое количество ценных предложений. Работники Госплана тщательно изучают эти предложения и учтут их в своей дальнейшей работе при составлении шестого пятилетнего плана.

Проект Директив ставит перед советским народом большие и сложные задачи. Мне хотелось бы коротко остановиться на не-

которых из них.

Предусмотренные задания по повышению производительности труда являются одним из главных условий, обеспечивающих выполиение и перевыполнение плана шестой пятилетки. За счет повышения производительности труда должно быть получено в новом пятилетии более 80 процентов прироста промышленной продукции против 67 процентов, полученных в пятой пятилетке. При этом следует иметь в виду, что значение каждого процента роста производительности труда с каждым годом возрастает. Так, например, в промышленности один процент повышения производительности труда в шестой пятилетке означает увеличение выпуска продукции в полтора раза больше, чем в пятой пятилетке. Интересно отметить, что в щестой пятилетке каждый процент роста производительности труда уменьшает потребность в рабочей силе более чем на 165 тысяч человек, обеспечивает увеличение добычи угля более чем на 4 миллиона тони в год, выработки электроэнергии — на 1 миллиард 300 миллионов киловатт-часов, добычи нефти — почти на 800 тысяч тони, производства тканей — на 75 миллионов метров в год и т. д.

Как вам известно, проектом Директив предусматривается повышение производительности труда в промышленности не менее чем на 50 процентов и в строительстве — не менее чем на 52 процента, а с учетом изменения режима рабочего времени часовая производительность должна возрасти еще в больших размерах. Посильны ли нашему народному хозяйству эти задачи? Расчеты показывают, что задания по росту производительности труда вполне реальны. Повышение производительности труда у нас базируется на широком государственном плане внедрения комплексной механизации технологических процессов, широчайшем внед-

рении новой техники и высокопроизводительных машин.

Шестая пятилетка является также пятилеткой перехода от механизации к внедрению в широких масштабах автоматизации, а также телемеханизации целых предприятий и производственных процессов. Широкое внедрение новой техники наряду с дальнейшим ростом квалификации наших кадров и улучшением организации труда создает условия для успешного выполнения намеченного плана по производительности труда.

Важное значение для дальнейшего подъєма производительности труда будет иметь сокращение рабочего дня, упорядочение заработной платы и повышение заработной платы низкооплачиваемым работникам. Однако проведение всех этих мероприятий, связанных с обеспечением плана повышения производительности труда, потребует от партийных и хозяйственных организаций серьезной организационно-технической подготовки предприятий.

Осуществление намеченной в шестой пятилетке грандиозной программы дальнейшего развития народного хозяйства, повышения материального и культурного уровня жизни народа требует значительного увеличения социалистических накоплений и рационального их использования. Основным условием увеличения накоплений является снижение себестоимости продукции и издержек обращения. Достаточно сказать, что снижение себестоимости промышленной продукции в 1960 году только на один процент будет означать экономию в размере свыше 10 миллиардов рублей.

Как правило, в себестоимости промышленной продукции свыше 70 процентов составляют затраты на сырье, материалы, топливо и электроэнергию. Поэтому необходимо принять решительные меры к рационализации и сокращению норм расходования сырья и материалов. О том, какую экономию может получить за этот счет народное хозяйство, свидетельствует хотя бы такой пример: намеченная значительная замена металлоконструкций в строительстве сборным железобетоном с широким применением иизколегированных металлов и проволоки даст возможность сэкономить только в одном 1960 году полтора миллиона тонн горячекатанного проката.

Не меньшее значение в шестой пятилетке имеют мероприятия по широкому вовлечению в производство полнокачественных заменителей. Об этом со всей остротой говорил в своем докладе тов. Н. С. Хрущев. Значение этих мероприятий исключительно велико. Как известно, в проекте Директив предусмотрено уселичить в 10 раз производство синтетического спирта. Это позволит высвободить для нужд населения значительное количество зерна и картофеля, которые ранее расходовались для выработки спирта, являющегося сырьем для производства каучука. Достаточно сказать, что за счет этого зерна можно обеспечить хлебом население всех республик Закавказья в течение двух лет, а картофелем в течение шести лет. Если к этому добавить, что синтетический спирт будет производиться из нефтяных газов и других непищевых продуктов и себестоимость его будет в два с половиной раза ниже. чем себестоимость спирта из пищевых продуктов, то важность проведения этого мероприятия станет еще более очевидной.

Однако в проекте Директив еще не полностью решается задача замены пищевого сырья, идущего на технические нужды, синтети-

ческим. Поэтому, исходя из указаний Центрального Комитета партии, Госплану, министерствам химической и нефтяной промышленности необходимо в процессе разработки пятилетнего плана изыскать дополнительные возможности для увеличения производства синтетического спирта. В этом отношении заслуживает серьезного внимания поступившее от нефтяников и химиков Азербайджана предложение по значительному убеличению производства спирта из непищевых продуктов.

Необходимо повести более решительную борьбу со всякого рода потерями в производстве. Потери от непроизводительных расходов и производственного брака ежегодно составляют огромную сумму — около шести миллиардов рублей. Кроме того, стоимость потерь металла в отходах на машиностроительных заводах составляет ежегодно примерно такую же сумму. Недопустимо велики потери сырья в отраслях, производящих товары народного

потребления.

"Для синжения себестоимости продукции имеют исключительное значение лучшее использование действующих мощностей, специализация и кооперирование промышленности. Об этом уже много говорилось в выступлениях делегатов съезда. Важнейшая задача всех хозяйственных и партийных организаций состоит сейчас в том, чтобы добиться максимального использования всех возможностей и резервов, имеющихся в народном хозяйстве, путем более рационального использования общественного труда и производственных мощностей, экономного расходования материальных ресурсов в производстве, в строительстве и на транспорте.

Товарищи! Наша партия на всех этапах социалистического строительства уделяла и уделяет огромное внимание вопросам правильного размещения производительных сил. Как уже отмечалось в докладе тов. Н. А. Булганина, за годы Советской власти в размещении производительных сил нашей страны произошли коренные изменения. Ярким показателем этого может служить быстрое развитие промышленности в восточных районах нашей страны, богатых крупными ресурсами топлива, железной руды, водной энергии и разнообразного сырья. Однако возможности дальнейшего увеличения производства в этих богатейших районах используются еще далеко не достаточно. При разработке плана в территориальном разрезе Госплан, Госэкономкомиссия и министерства зачастую недооценивают особенностей ряда республик, краев и областей, возможностей более эффективного, всестороннего использования их природных и трудовых ресурсов. При размещении новых промышленных предприятий выбор района для их строительства в ряде случаев производится министерствами без достаточного технико-экономического обоснования, без учета перспектив развития данной отрасли в целом и без увязки ее развития с размещением смежных отраслей. Это приводит к крупным просчетам и вызывает большие непроизводительные потери. Так, например, при строительстве железной дороги Тайшет — Усть-Кут не учитывалась возможность строительства Братской ГЭС. Теперь же, с началом строительства этой станции, приходится переносить значительный участок этой дороги на новую трассу, что нанесло ущерб государству более чем в 200 миллионов рублей.

Главной задачей по улучшению географического размещения производства в шестой пятилетке, как отмечалось в докладах товарищей Н. С. Хрущева и Н. А. Булганина, является дальнейший мощный подъем производительных сил в восточных районах и повышение их роли в народном хозяйстве страны. В связи с этим в шестой пятилетке почти половина всех капиталовложений страны будет направлена на развитие восточных районов. Так, в Западной Сибири объем капиталовложений увеличен более чем в 2,5 раза, в Восточной Сибири — в 2,8 раза и в Казахстане — в 2,7 раза при росте капиталовложений в целом по стране на 67 процентов.

В ближайшие 10—15 лет Сибирь должна стать крупной базой Советского Союза по добыче угля, производству металла и гидроэлектроэнергии, притом более дешевых, чем в европейской части страны. К этому есть все предпосылки. Достаточно сказать, что только в Сибири сконцентрировано более 60 процентов всех гидроресурсов, свыше половины всех запасов угля нашей страны. Для характеристики мощности сибирских рек можно привести такое сравнение: если на такой могучей реке, как Волга, можно построить гидроэлектростанции общей мощностью 6 миллионов киловатт, то на сибирских реках — Лене и Енисее можно построить гидроэлектростанции общей мощностью по 18 миллионов киловатт, на Ангаре и Амуре с его притоками — по 10 миллионов киловатт и на Оби — 9 миллионов киловатт.

Уже в 1960 году в восточных районах будет вырабатываться 130 миллиардов киловатт-часов электроэнергии, то есть почти столько же, сколько было выработано по всей стране в 1953 году. Это превысит выработку электроэнергии в таких странах, как Англия и Франция, вместе взятые. Наряду со строительством крупнейших гидроэлектростанций в восточных районах намечается ввод в эксплуатацию значительного числа тепловых электростанций на местном топливе.

В новой пятилетке предстоит решить крупные задачи по развитию черной металлургии в районах восточнее Урала. Будег закончено строительство мощного Карагандинского завода в Казахстане и первой очереди Западносибирского завода, начато строительство двух крупных металлургических заводов в Красноярском крае и Иркутской области. На основе выявленных богатых желеворудных месторождений Сибири и Казахстана будут созданы

новые железорудные базы, обеспечивающие развитие черной ме-

таллургин в этих районах.

В шестой пятилетке основной прирост мощностей по производству алюминия и глинозема будет осуществляться за счет ввода в действие новых алюминиевых заводов в Сибири и Казахстане. Большое развитие в восточных районах получит топливная промышленность. В 1960 году в этих райопах добыча угля составит почти половину того, что будет добыто за год в целом по СССР. Только в текущем пятилетии в Сибири будут созданы такие мощности нефтеперерабатывающих заводов, которые значительно превысят мощности бакинских заводов. Все эти заводы будут связаны трубопроводами с нефтепромыслами Татарии и Башкирии. Кроме введенного в действие нефтепровода Туймазы — Омск, будет построен мощный нефтепровод от Туймазы до Иркутска протяженностью 3700 километров, а в следующем пятилетии он будет доведен до Амурской области и в дальнейшем до Хабаровского края. Кроме этого, будут построены трубопроводы для перекачки готовой продукции от заводов к потребителям. Чтобы представить себе мощность указанных трубопроводов, достаточно сказать что если бы перекачиваемые нефть и нефтепродукты пришлось перевозить в цистернах по железной дороге, то для этого нужно было бы построить новый сибирский железнодорожный путь.

В результате недостаточно развитого машиностроения в восточных районах в эти районы завозится большое количество машин из европейской части СССР. Только в районы Восточной Сибири и Казахстана завозится ежегодно более 600 тысяч тонн машин и оборудования. Ежегодные перевозки машин и металлических изделий на Дальний Восток обходятся государству в 300—400 миллионов рублей, что составляет около 20 процентов их стоимости. В связи с этим почти половину всех капитальных вложений по машиностроительным министерствам намечается паправить на строительство новых предприятий в восточных районах страны. Предполагается построить в Сибири не менее 65 и в

Казахстане около 15 машиностроительных предприятий.

Значительное развитие в восточных районах получит и легкая промышленность. Из 11 заводов искусственного волокна, намечаемых к строительству в шестом пятилетии, семь заводов будут размещены в восточных районах. Продукция этих семи заводов позволит изготовлять шелковых тканей столько же, сколько их вырабатывалось в целом по СССР в 1955 году. Кроме того, в этих районах будут построены хлопчатобумажный, шелковый, камвольно-суконный, кожевенно-обувной комбинаты и другие предприятия легкой промышленности.

Большие сдвиги произойдут и в размещении сельскохозяйственного производства. Дальнейшее крупное развитие получит новая зерновая база на востоке нашей страны. Валовой сбор зерна в

районах Урала, Сибири и Казахстана в 1960 году будет в два

раза больше, чем на Украине.

В обеспечении в шестой пятилетке дальнейшего всестороннего развития козяйства в восточных районах важную роль будет играть развитие всех видов транспорта, особенно железнодорожного и водного.

В соответствии с намечаемым ростом капитального строительства в Сибири и Казахстане создаются крупные строительные организации и строительная индустрия. Только за пятилетие здесь намечается ввести в действие более 50 процентов всех вводимых в СССР мощностей по производству цемента.

Осуществление дальнейшего быстрого развития восточных районов потребует увеличения в мих трудовых ресурсов. Достаточно сказать, что только за шестую пятилетку количество рабочих и служащих в этих районах вырастет примерно на три миллиона человек, для которых потребуется развернуть большое жилищное и культурно-бытовое строительство.

Наряду с решением крупнейших задач, связанных с освоением Сибири и Казахстана, необходимо решить ряд неотложных задач по правильному размещению новых предприятий в европейской части страны и ликвидировать все еще имеющуюся диспропорцию между ростом производства и ростом топливной базы.

В этих районах наряду с дальнейшим ростом добычи угля и нефти быстрыми темпами будет развиваться газовая промышленность. За счет увеличения добычи газа и выработки гидроэлектроэнергии в 1960 году будет сокращен расход угля более чем на 50 миллионов тонн.

В соответствии с указанием Правительства Госплан разрабатывает сейчас дополнительные мероприятия по увеличению в европейской части страны производства гидроэлектроэнергии, газа, а также по более рациональному использованию производимого топлива. Все эти мероприятия позволят ликвидировать дальние перевозки большого количества кузнецких и карагандинских углей в районы западнее Волги.

Гигантский план капитального строительства и крупные маспитабы сооружаемых предприятий предъявляют повышенные требования к Госплану, Госэкономкомиссии и министерствам в деле улучшения географического размещения производительных сил, более глубокого технико-экономического сбоснования выбора

районов и пунктов строительства.

Товарищи! С трибуны иастоящего съезда выступавшие делегаты совершенно справедливо критиковали Госплан и Госэконом-комиссию по ряду вопросов и особенно за неудовлетворительную их работу в области специализации и кооперирования промышленности. Мне коротко хотелось бы доложить съезду, что предпринимается Госпланом к исправлению отмеченных недостатков.

В прошлом году Госэкономкомиссия и Госплан командировали на Дальний Восток и в Восточную Сибирь группу специалистов, которая детально изучила положение дела с использованием действующих площадей и кооперированием предприятий. В результате обследования было выявлено много фактов негосударственного использования действующих заводов и отсутствия какой-либо кооперации в их работе. Выяснилось, например, что с заводов Восточной Сибири и Дальнего Востока значительное количество металла отгружается в европейскую часть страны, в то время как в Сибирь и на Дальний Восток завозятся миллионы тонн металла. Так, паровозоремонтный завод Министерства путей сообщения СССР в Улан-Удэ из 17 тысяч тонн производимого стального литья более 13 тысяч тонн отгружает в европейскую часть страны. Завод Министерства сельского хозяйства РСФСР в гор. Свободном Амурской области изготовляет в год до тысячи штук передвижных авторемонтных мастерских на получаемых из гор. Горького автомобильных шасси. На заводе устанавливаются на шасси простые деревянные кузова фургонов, и мастерские отправляются потребителю преимущественно в европейскую часть страны. В результате только стоимость перевозки по железным дорогам в 5-6 раз превышает стоимость изготовления этих авторемонтных мастерских.

Все эти недостатки можно объяснить только тем, что министерства ведомственно и иногда не по-государственному подходят к использованию своих мощностей, а планирующие срганы, призванные не допускать подобных явлений, стоят в стороне. В конечном счете это наносило большой ущерб государству. В результате проведенного обследования Центральный Комитет партин принял решение, направленное на немедленное исправление выявленных недостатков.

Сейчас Госплан совместно с Госэкономкомиссией проводят аналогичную работу в Московской, Ленинградской и Горьковской областях и намечают провести такую же работу во всех крупных промышленных центрах и экономических районах. На основании этих обследований будет составляться перспективный план специализации и кооперирования промышленности по всему народному хозяйству, как это предусмотрено проектом Директив по шестому пятилетнему плану.

В плане шестой пятилетки Госплан наметил строительство литейных, кузнечно-прессовых, метизных и других предприятий по различным районам страны, рассчитанных на массовый выпуск продукции, с учетом потребности всех предприятий данного экономического района или крупного промышленного центра. Эту большую и сложную работу мы намерены проводить в тесном контакте с партийными и хозяйственными организациями.

Серьезным недостатком в деятельности Госплана является его слабая связь с местами. Мы принимаем меры к устранению этого крупного пробела. В настоящее время, проводя работу по составлению проекта пятилетнего плана, Госплан начал практиковать выезды в республики и области комплексных бригад, которые имеют возможность совместно с работниками местных планирующих органов, а также советских и партийных организаций более квалифицированно разобраться с положением дел в том или ином районе. В республиках работает сейчас 15 комплексных бригад Госплана. Нет сомнений в том, что такая практика позволит ускорить составление плана и исключит возможность грубых просчетов в нем.

Работники Госплана приложат все силы к тому, чтобы в сотрудничестве с Госэкономкомиссией, министерствамм, союзными республиками, опираясь на опыт и инициативу трудящихся, закончить разработку шестой пятилетки в кратчайший срок и устранить указанные на съезде недостатки. Это позволит уже в текущем году довести задания пятилетки до предприятий, что в значительной мере повысит действенность планирования и даст возможность предприятиям своевременно мобилизовать силы и резервы для выполнения и перевыполнения пятилетнего плана.

Мы считаем также своей важнейшей задачей организовать надлежащую проверку хода выполнения пятилетки, своевременно разрабатывать и вносить в Центральный Комитет и Совет Министров предложения по ускорению развития отдельных отраслей промышленности, по предупреждению диспропорций в народном хозяйстве.

Товарищи! Неотложной задачей является повышение плановой дисциплины. За последние годы плановая работа и особенно плановая дисциплина были явно ослаблены. Ведь это факт, что годовые планы развития всего народного хозяйства утверждались, как правило, в начале планируемого года или, в лучшем случае, в последних числах декабря предшествующего года, а до предприятий доводились в конце первого квартала. Известно и то, что после утверждения Директив по пятому пятилетнему плану не был утвержден подробно разработанный план по годам и отраслям промышленности, что отрицательно сказалось на ведении народного хозяйства, о чем справедливо говорил с этой трибуны тов. Косыгин.

Многие делегаты совершенно справедливо говорили о том, что ряд решений Правительства о строительстве тех или иных предприятий не выполняется. Действительно, в течение пятой пятилетки было принято немало решений Правительства, которые не были выполнены.

В чем же дело? Где причины ослабления плановой работы, о которой так четко и неоднократно говорил Ленин? В этом деле прежде всего повинен, конечно, Госплан, который допускал

ошибки. Однако повинны в этом и многие министерства, неудовлетворительно выполнявшие свои планы. Министерствами вносилось много проектов постановлений, которые в подавляющем большинстве хорошо разрабатывались, главным образом в той части, где доказывалась необходимость вложения десятков и сотен миллионов рублей. Нужно сказать, что эти проекты нередко утверждались без учета материальных и финансовых возможностей, в итоге чего получалось, что строительные объекты либо забрасывались и на их консервацию расходовались многие миллионы рублей, либо строительство их затягивалось на многие годы.

Из этого нам необходимо сделать вывод — прежде всего укрепить плановое начало в каждой работе, превратить государственный план в действительно незыблемый закон. Это, конечно, не значит, что в процессе выполнения плана не будет выноситься новых решений Партии и Правительства, но нужно, чтобы эти решения принимались только в необходимых случаях, а все вопросы, связанные с выполнением плана, решались Советами Министров союзных республик и министерствами. Следует также установить твердое правило — решать вопросы строительства в строгом соответствии с материальными и финансовыми ресурсами.

Работники Госплана отчетливо понимают все стоящие перед ними трудности в укреплении и налаживании плановой работы. Но эта задача будет успешно решена, ибо Центральный Комитет партии и наше Правительство уделяют государственному планированию огромное внимание и уже многое сделали для исправле-

ния указанных недостатков.

Необходимо повысить роль Госпланов союзных республик с тем, чтобы они не замыкались только в рамках планирования республиканского хозяйства, а изучали бы деятельность предприятий союзных министерств и своевременно вносили предложения о комплексном развитии всех отраслей народного хозяйства, находящихся в республике или экономическом районе. Нужно укрепить эти органы высококвалифицированными специалистами, способными повысить уровень государственного планирования и более успешно решать поставленные задачи. Однако необходимо отметить, что Советы Министров некоторых союзных республик до сих пор мало что сделали для укрепления своих Госпланов, несмотря на большую помощь, оказанную Правительством в создании благоприятных условий для подбора необходимых специалистов в планирующие органы.

Товарищи! Разрешите мне коротко доложить съезду о предварительных итогах рассмотрения поступивших от грудящихся нашей страны в Центральный Комитет, Совет Министров, Госплан и редакции газет предложений по проекту Директив, а также предложений и замечаний по проекту Директив, сделанных деле-

гатами съезда.

За период, прошедший после опубликования проекта Директив, поступило несколько тысяч предложений. Необходимо отметить, что подавляющая масса предложений свидетельствует о желании трудящихся нашей страны сделать все для того, чтобы пятилетний план был составлен как можно полнее и отражал все наши возможности.

Поступившие предложения можно подразделить на две основные группы. Одна группа предложений касается сроков ввода в эксплуатацию отдельных предприятий, объема каппталовложений по ряду строек и сооружений, специализации отдельных заводов и улучшению кооперирования, объема и сроков освоения отдельных, вновь открытых месторождений полезных ископаемых, уровня производства некоторых видов сырья, машин, оборудования и средств механизации, объемов и сроков проведения мелиоративных работ и освоения отдельных участков неиспользуемых земель, сооружения ряда местных линий электропередачи и аналогичных вопросов по сельскому хозяйству и транспорту.

Другая большая группа предложений связана с улучшением организации труда, сокращением продолжительности рабочего дня, упорядочением заработной платы, улучшением культурнобытового и коммунального обслуживания трудящихся, пеисионным обеспечением, здравоохранением, благоустройством городов, поселков и т. п.

Большинство этих предложений Госпланом рассмотрено, и по ним представляются соответствующие заключения на рассмот-

рение Центрального Комитета и Правительства.

В проект Директив при окончательной редакции следует внести некоторые дополнения, вытекающие из доклада тов. Н. С. Хрущева и предложений трудящихся, получивших на съезде единодушное одобрение. Это касается прежде всего вопросов сокращения продолжительности рабочего дня, повышения заработной платы низкооплачиваемым работникам, упорядочения оплаты труда рабочих, инженерно-технических работников и служащих, повышения пенсионного обеспечения, строительства домов для инвалидов и престарелых.

Целесообразно также внести поправки в проект Директив о строительстве отводов газопровода Дашава — Минск — Ленинград к городам Риге и Вильнюсу — столицам Латвийской и Литовской республик, об увеличении выработки электроэнергии в Латвийской ССР, дальнейшем развитии садоводства и виноградарства в Узбекской ССР и по ряду других, наиболее важных вопросов.

Как уже говорил тов. Н. А. Булгании, Директивы съезда имеют ислью определить главные народнохозяйственные задачи и пути развития нашей страны, на основе которых будет составляться шестой пятилетний план с более широким кругом показа-

телей по всем отраслям народного хозяйства, и поэтому чрезмерная детализация Директив нецелесообразна. В ходе составления пятилетнего плана будут рассмотрены все предложения, высказанные делегатами съезда.

Товарищи! Вчера исполнилось 35 лет со дня организации Госплана. Великий Ленин придавал огромное значение планированию народного хозяйства. Он указывал, что социализм немыслим без планомерной государственной организации производства и распределения продуктов, что «превращение всего государственного экономического механизма в единую крупную машину, в хозяйственный организм, ра отакбиции ", так чтобы сотни можимы людей руководились одним планом — вот та гигантская организационная задача, которая легла на наши плечи».

Еще в апреле 1918 года в замечательном наброске плана работы Академии наук В. И. Ленин дал основные руководящие указания относительно составления плана реорганизации промышленности и экономического подъема России. Под непосредственным руководством Владимира Ильича был разработан рассчитанный на 10—15 лет первый государственный план социалистического переустройства народного хозяйства Советской

республики на базе электрификации.
22 февраля 1921 года В. И. Лениным был подписан Декрет об образовании Государственной общеплановой комиссии, на которую были возложены задачи разработки единого общегосударственного хозяйственного плана на основе одо фенного VIII съездом Советов плана электрификации и общее наблюде-

ние за осуществлением этого плана.

Центральный Комитет партии, следуя указаниям великого Ленина, непрестанно совершенствует работу Госплана и оказывает ему помощь. Особенно большое внимание было уделено планирующим организациям за последнее время. Известное вам решение Центрального Комитета и Совета Министров о разделснии бывшего Госплана на Государственную комиссию по перспективному планированию (Госплан) и Государственную экономическую комиссию по текущему планированию (Госэкономкомиссия) поднимает на высшую ступень планирование народного хозяйства в нашей стране.

В работе Госплана и Госэкономкомиссии еще много недостатков, но разделение бывшего Госплана дало уже некоторые положительные результаты. Конечно, о результатах работы Госплана и Госэкономкомиссии можно судить в ходе практической реализации разрабатываемых ими планов, и это правильно. Но тот факт, что народнохозяйственный план 1956 года был утвержден еще в ноябре прошлого года и что в начале первого года пятилетки ХХ съезд партии рассматривает и утверждает проект

Директив, говорит о некоторых положительных сдвигах в работе планирующих органов.

Сейчас перед коллективом Госплана стоят большие и ответственные задачи. В докладе тов. Н. С. Хрущева поставлена задача составить перспективный план развития экономнки и культуры нашей страны на несколько пятилеток. Важность и ответственность этой работы подчеркиваются тем, что она должна быть проведена одновременно и в увязке с разработкой проекта программы нашей партии.

План развития СССР на 10—15 лет должен быть направлен на обеспечение наиболее рационального решения крупнейших народнохозяйственных проблем и будет являться основой для составления пятилетних планов. В нем найдет конкретную разработку проблема экономического соревнования социалистической системы хозяйства с капиталистической.

Шестая пятилетка должна явиться крупнейшим этапом на пути решения основной экономической задачи СССР. Уровень производства, который будет достигнут нашей страной в 1960 году, ускорит решение задачи —в исторически кратчайшие сроки догнать и перегнать наиболее развитые капиталистические страны по производству продукции на душу населения.

Товарищи! Проект Директив по шестому пятилетнему плану горячо одобряется нашим народом и вызывает у советских людей чувство великой гордости за свою Родину, являющуюся надеждой всего прогрессивного человечества. Нет сомнения, что народы нашей страны, руководимые Коммунистической партией, сумеют не только выполнить, но и значительно перевыполнить грандиозную программу шестой пятилетки. (Аплодисменты).

Буркацкая. Объявляется перерыв на 30 минут.

Перерыв.

Буркацкая. Слово имеет тов. Мальцев.

Мальцев Т. С. (Курганская область). Товарищи! Как и все делегаты съезда, я с глубоким вниманием выслушал доклад тов. Н. А. Булганина о перспективах развития народного хозяйства нашей страны в шестой пятилетке. Меня обрадовали и взволновали величественные планы, которые так смело выдвигает партия перед нашим народом. В этих планах мы видим завтрашний день своей Родины, ее уверенную поступь к коммунизму.

Товарищи! На нашем съезде глубоко и всесторонне освещалась деятельность Центрального Комитета партии. Я бы хотел остановиться еще на одной характерной черте, так ярко выражающей ленинский стиль работы ЦК. Известно, какое значение придавал Ленин общению руководителей Партии и Правительства с народом. Только тот победит и удержит власть, учил

Ленин, кто верит в народ, кто окунется в родник живого народного творчества. Мы помним те суровые годы, когда Ленин возглавлял Советское государство, годы ожесточенной войны и разрухи. И в тог грозовой период Ленин находил время бывать на фабриках и заводах, встречаться с рабочими и крестьянами. В этих встречах он черпал великую уверенность в победе бессмертных идей коммунизма. (Аплодисменты). Мы с радостью отмечаем, что этот ленинский стиль живет в сегодняшней деятельности нашего Центрального Комитета.

Хочу остановиться на взаимосвязи агрономической науки с философией. На первый взгляд кажется, что сама постановка этого вопроса несколько нелогична, но это далеко не так. Мы,

работники сельского хозяйства, в своей жизни, на практике убеждаемся в том, насколько полезно знание законов материали-

стической диалектики и умение применять их при изучении и использовании сил природы в земледелии. Без этого не может быть научного земледелия, научного ведения современного сельскохозяйственного производства. Без этого трудно рассчитывать на успехи в наших исканиях, в наших опытах, экспериментах, которые мы, практики колхозов и совхозов, проводим на советской земле. Так вот с этой высокой трибуны я хотел бы обратиться с призывом к философским работникам и к тем организациям, которые направляют их деятельность.

Товарищи философы! Больше связи с представителями естественных наук, и особенно агрономической науки, с практиками колхозов, совхозов и МТС. Не может быть философия партийной, боевой наукой, если она не связана с практикой социалистического строительства, с развитием производительных сил нашего общества. Мне думается, что мы еще выше подняли бы авторитет нашей философской науки, ее действенность, если бы кадры философского фронта стали ближе к сельскохозяйственной науке и колхозно-совхозному производству. Философская наука, так же как и естествознание, должна помогать работникам сельского хозяйства более глубоко проникать в природу, в ее законы.

Реакционные философы в свое время, как известно, «обосновывали» так называемый закон убывающего плодородия почвы и закон перенаселения. Социальный смысл этих «законов» очевиден. Они направлены к тому, чтобы утвердить господство буржуазии и эксплуатацию человека человеком, они пытаются доказать, что не эксплуататорский строй является источником бедствия народа, а якобы перенаселение, истощение плодородия.

Этому реакционному взгляду наши советские философы в союзе с агрономической наукой должны противопоставить иной, действительно вытекающий из природы закон — закон постоянного увеличения плодородия, и противопоставить его не голословно, а практически. Не будучи философом, я чутьем практика

9 XX съезд КПСС, Стенотчет, т. 11

понимаю, что в природе существует не «закоп убывающего плодородия почвы», а закон постоянного увеличения плодородия. Если бы этого закона не было в природе, то у нас не было бы и почвы как таковой. Факторы плодородия — факторы исторические. Главное в создании почвенного плодородия было и есть растение, ежегодно оставляющее в почве новое органическое вещество, давая жизнь почвенной микрофлоре. Известно всем, что, где нет растений, там нет и органической массы в почве, нет пужных условий плодородия. Мы считаем законом природы то, что растению свойственно в почве оставлять органических веществ больше, чем оно их использует для создания своего тела. Иначе и не может быть. В природе идет беспрерывный процесс создания — разрушения. В этом суть диалектики. Если в почве преобладает процесс разрушения органических веществ, то наличие их в почве уменьшается. А если преобладает процесс создания, то в почве эти важнейщие условия плодородия нарастают, увеличиваются. Как процесс создания, так и процесс разрушения происходят в определенных условиях. В земледелии, чтобы его вести успешно, нам необходимо овладеть способностью управлять этими диалектическими процессами природы, процессами создания — разрушения и со знанием дела направлять их в выгодную для человека сторону.

В разработке новой системы обработки почвы, проводимой нами в колхозе «Заветы Ленина», мы исходим из следующих теоретических предпосылок. Органические вещества почвы, перегной, как известно, являются основными элементами почвенного плодородия. Они образовались в результате длительного исторического периода произрастания, отмирания и разложения разного рода растений на поверхности земли. Отмершие растения являлись и являются пищей почвенных микроорганизмов, превращающих их в перегной гумус, в пищу для новых растений. Где не было и нет тех или иных растений, там не было и нет органических веществ.

В агрономической науке, в особенности в трудах Вильямса, как известно, категорически отрицается роль однолетних растений в накоплении органического вещества в почве и в улучшении ее физических свойств. Однолетние растения, по этим понятиям, только разрушают органические вещества почвы и не повышают ее плодородия. Накопить, по этим понятиям, органическое вещество могут только многолетние травы, а поэтому роль их в травопольной системе есть роль восстановления плодородия почвы, разрушенного однолетними растениями. Без многолетних трав и не мыслилось чем-либо восстанавливать плодородие почвы.

Мы считаем, что такое утверждение не отвечает действительности, противоречит законам природы, законам диалектического материализма, не отвергает, а вольно или невольно оправдывает так называемый закон убывающего плодородия почвы, о котором шла речь выше. Такие понятия задерживают ход развития научной мысли, ставят предел движению агрономической науки вперед. Мы считаем, что всем сельскохозяйственным растениям, будь они многолетними или однолетними, свойственно по их природе оставлять в почве органического вещества больше, чем они его используют. Это понимание открывает неограниченный простор для развития нашей агрономическои науки. оД бавочный ма териал для образования органического вещества растение получает из воздуха, где его имеется неограниченное количество Ведь растения как многолетние так и однолетние на создание своего тела одинаково берут пищу и из почвы, и из воздуха. Обе группы этих растений содержат в себе все то, из чего образуется почвенный перегной.

Здесь дело не в особенностях тех или других видов растений, а главным образом в условиях, в которых они растут, отмирают и разлагаются. Для нас стало ясно, что не во всех условиях растениям свойственно накапливать в почве органические вещества, а лишь в условиях, подобных естественным условиям природы, где земля не пашется, верхний слой почвы всегда остается на своем месте, наверху, а не запахивается в нижние горизонты. Одновременно с этим мы допускаем, что одни виды растений могут в большей мере обогащать почву органическим веществом, другие меньше. Например, многолетние больше, однолетние меньше, но все равно все они, хотя и в разной мере, могут обогащать почву органическим веществом.

В культуре земледелия многолетние и однолетние растения могут дополнять друг друга. Формируя свои теоретические основы, мы пристально всматриваемся в то, что творится в почве и на ее поверхности, какие взаимодействия у нее происходят с произрастающими на ней растениями, где, в каких горизонтах почвы и почему больше или меньше размещается корней тех или иных растений, почему в естественных условиях основная масса корней располагается близ поверхности почвы, о чем свидетельствует факт образования дернины не внизу, а всегда на поверхпости поля, и почему в культуре земледелия расположение корней иное. Почему так происходит? Да, стало быть, потому, что корни близ поверхности находят себе более благоприятные условия, больше пищи и в более доступной для них форме. Располагая здесь больше корней, растения оставляют и больше нового дополнительного материала для образования и накопления перегноя. Итак, нарастание почвенного плодородия в естественных условиях происходит не снизу, а сверху.

Дело это как будто бы для всех очевидное, все это видят — ученые и практики. Но, несмотря на это, при обработке почвы под посев культурных растений такая очевидность не учитыва-

лась. Верхний и нижний слои почвы каждый год пахотой взаимно менялись своими местами, и в результате здесь постоянного верхнего слоя, богатого органикой, образоваться не могло. Корни, не находя себе достаточно пищи в верхнем слое, за поисками таковой должны расходиться в разных направлениях, не создавая дернинообразной поверхности. Чтобы использовать способности сельскохозяйственных растений за счет их корневых и пожнивных остатков увеличивать органические вещества в почве, как мы убедились, нужно создавать им для этого необходимые условия: при обработке почвы верхний ее слой всегда оставлять на поверхности, не перемещая его пахотой вниз. Вывод из этого: верхний слой почвы при той или иной обработке земли держать на его природном месте — наверху. Исходя из этих теоретических предпосылок, мы разрабатываем новую систему обработки почвы, на чем я коротенько и остановлюсь.

Практически мы это делаем так: землю пашем один раз в каждые четыре — пять и даже шесть лет, смотря по севообороту, и пашем безотвальными плугами (без оборота пласта) на глубину 40—50 сантиметров. Остальные годы обработка почвы производится поверхностная, широкозахватными дисковыми лущильниками; при этом стерневые и пожнивные остатки хорошо перемешиваются с поверхностным слоем почвы, в результате чего верхний и нижние слои почвы, каждый по-своему, обогащаются органическим веществом и улучшаются их физические свойства.

Ряд ученых считает, что если верхний слой все время оставлять на поверхности, то он будет распыляться и терять плодородие. Но на деле получается не так. Верхний слой от этого не только не становится бедным органическими веществами, а очень заметно ими обогащается. Причем на дискованной поверхности поля, где земля хорошо перемешивается со стерней и корнями, не происходит ветровой эрозии. Нижний слой оттого, что почва долго не пашется, само собой разумеется, становится более структурным и богатым органикой. В результате такого накопления органических остатков весь пахотный слой год от году становится более богатым и более плодородным.

Борьба с сорняками при новой системе осуществляется успешно. Единственный сорняк, с которым мы путем обработки почвы пока не расправились,— это березка, или полевой выонок.

Способы уничтожения березки мы усиленно ищем.

Такая обработка почвы оправдывает наши теоретические предположения. Плодородие почвы с каждым годом повышается, а соответственно с этим увеличиваются и урожаи на всей площади посева. Например, несмотря на сильную засуху последних лет (из пяти лет четыре года были сильно засушливыми), урожай яровой пшеницы в нашем колхозе в среднем за пять лет все же составил 20 центнеров с гектара, хотя мы не впосили каких-либо

удобрений. В прошлом году у нас были посевы на полях, которые не пахались в течение пяти лет. Здесь мы собрали урожай яровой пшеницы более 20—25 центнеров с гектара. У наших колхозников теперь уже нет страха перед засухой, они забыли этот страх.

Мы считаем очень важным изучение и применение наших методов в сочетании с методом удобрения малыми дозами, разработанным академиком Т. Д. Лысенко; это может дать хороший результат, и особенно в нечерноземных районах. Мы считаем метод удобрения малыми дозами делом прогрессивным и практически доступным.

Разрабатываемая нами новая система обработки почвы находит широкое применение в колхозах и совхозах Курганской области. По данным областных организаций, в 1955 году вспахано паров плугами без отвалов на глубину более 30 сантиметров 455 тысяч гектаров. За последние три года пахота плугами без отвалов проведена на площади 1054 тысячи гектаров, или около одной трети всей обрабатываемой пашни. Ежегодно увеличиваются площади посева яровой пшеницы на полях, обработанных дисковыми орудиями без пахоты, в прошлом глубоко вспаханных плугами без отвалов. Если в 1953 году таких посевов было 17,5 тысячи гектаров, то в 1955 году их уже было 135,5 тысячи гектаров. В текущем году посевы по парам, вспаханным плугами без отвалов, и по дискованной стерне еще более расширяются.

В 1955 году у нас в области было организовано глубокое и всестороннее изучение эффективности такой обработки почвы. Исследование проводилось на больших площадях в 339 колхозах и 22 совхозах. Собранный материал еще раз подтвердил, что новые агроприемы обработки почвы являются надежным мероприятием в повышении урожайности. На учтенной площади в 86 тысяч гектаров установлено, что на парах, обработанных по новому методу, урожай получен выше на 2—5 центнеров с гектара по сравнению с обычными парами, а по отдельным колхозам эта разница была еще больше. Получены также материалы, подтверждающие целесообразность посева по дискованной стерне вместо зяблевой пахоты. На площади в 54 тысячи гектаров средний урожай на посевах, произведенных по поверхностно обработанной дисковыми орудиями стерне, выше, чем по зяби, от одного до 2,1 центнера с гектара, а по многим колхозам — еще больше.

Засуха 1955 года была очень суровой и снизила урожай в колхозах и совхозах области, но она не нанесла катастрофического бедствия, как это было раньше, в 1911, 1921 годах.

При применении методов разрабатываемой нами новой системы обработки почвы в других областях страны не требуется точного копирования того, что и как мы делаем у себя, а нужно

исходить из конкретных условий и характера каждого райопа. Например, глубина пахоты. Мы знаем, что пахать глубоко плугами с отвалами можно не везде, а пахать глубоко без отвалов можно всюду. Но какая глубина пахоты будет лучше и экономиче-

ски выгоднее, нужно проверять и определять на месте.

По нашему мнению, не везде будет необходимой слишком глубокая пахота, на 40—50 сантиметров, даже и безотвальная, и если она ничем другим не вызывается, то нужно ли без видимой пользы для дела увлекаться ею, напрасно расходул горючее и тратя время? На все нужно смотреть с точки зрения приносимой пользы как сегодня, так и в будущем. А почему нельзя пахать без отвалов на 35—30 и даже 25 сантиметров, если это будет хорошо?

Через сколько лет лучше пахать? Опять же нужно это изучить на месте и определить в конкретных условиях. Мы, например, у себя пашем через четыре — пять и шесть лет, а в других местах и в других случаях, может быть, пахоту лучше производить более часто или, наоборот, реже. Предварительное дискование стерни, где это будет целесообразно, можно производить не осенью, а весной, чтобы в стерне больше накапливалось снега.

Нужно проявлять больше собственной инициативы.

Одно мы считаем делом общим для всех районов — это стремление заставить однолетние растения систематически улучшать условия почвенного плодородия. От этого и нужно отправляться. Но о том, как эти условия создавать, нужно опять думать на месте. Можно сделать так, как мы у себя делаем, но добросовестно. Можно делать и по-иному. Мы очень просим товарищей не делать из наших методов чего-то неподвижного, окаменелого; наоборот, методы наши весьма подвижны и могут быть приспособлены к любым природным условиям.

Обработка почвы с постоянным оставлением верхнего слоя, как наиболее плодородного, на поверхности особенно, как нам кажется, важна там, где он, этот слой, невелик, например в не-

черноземных районах.

Несколько слов о разработке вопросов экономики сельского хозяйства. В экономической науке твердо установилось мнение, что чем больше вкладывается труда и денежных средств на единицу площади земли, тем больше она дает доходов. Это положение правильное. Но затратить много труда и денежных средств на единицу площади — дело немудреное. А вот как сделать, чтобы при меньшей затрате труда и денежных средств на единицу площади пашни получить побольше доходов, над этим нашн экономисты-аграрники думают мало.

Опыт нашего колхоза, применяющего новую систему обработки почвы и посева, показывает, что при меньших затратах труда и средств на единицу площади пашни и продукции можно получать прогрессивно нарастающее увеличение хлеба, доходов и одновременно с этим увеличивать и почвенное плодородие.

Изучением экономической эффективности новой системы обработки почвы в нашем колхозе уже четыре года занимается Курганский сельскохозяйственный институт (директор тов. Бугаев). Изучение показало, что затраты труда на производство центпера зерна в нашем колхозе с каждым годом снижаются. До освоения новой системы у нас производилось 2,5 центнера зерна на каждый затраченный человеко-день. После того, как мы перешли на новый способ, на каждый человеко-день произведено зерна в весьма засушливом 1953 году 4 цептнера, в 1954 году — 4,8 центнера и в опять засушливом 1955 году — 5,3 центнера. Теперь мы тратим на производство одного центнера зерна 0,18 человеко-дня. Уже сейчас значительно меньше расходуется горючего на каждый центнер собранного зерна. При полном освоении новой системы обработки земли расход горючего будет в два раза меньше по сравнению с обычно принятой обработкой. Раньше в колхозе мы получали зерна на каждый гектар пахотной земли, включая землю под посевом трав и под паром, пять центнеров, а в прошлом году — уже 12 центнеров. Расходы денежных средств МТС и колхоза на один центнер зерна снизились на 25,8 процента.

О чем говорят эти данные? Они говорят о том, что не обязательно тратить больше труда и средств на единицу площади земли, чтобы получить больше дохода. Оказывается, возможно, познав законы природы, использовать эти законы, заставить их служить на пользу человеку, получать больше продукции с каждого гектара земли при меньших затратах. Думают ли над этими вопросами наши экономисты-аграрники? Если бы думали, то многие вопросы экономики сельского хозяйства были бы уже давно решены.

Почему так получается, что наши экономисты, как и философы, отстают с решением теоретических и практических вопросов? По-моему, тут болезнь та же, что и у писателей, о чем так доходчиво рассказал на съезде тов. Шолохов. Наши экономисты оторваны от жизни, наблюдают за всем издалека. Они сидят больше в городах, а в колхозах, МТС и совхозах вряд ли бывают. Я думаю, что ЦК КПСС сделает правильно, если приблизит их к практике, к жизни, что будет способствовать быстрейшему выполнению величественных задач, поставленных ХХ съездом по развитию народного хозяйства в шестой пятилетке.

Разрешите коротко сказать о подготовке научных кадров для сельского хозяйства, о присвоении научных степеней, о диссертациях. Много у нас, товарищи, идет в науку людей. Это очень хорошо. Это показывает, что наука в нашей стране принадлежит народу. Но, к сожалению, есть немало людей, которые тянутся в науку не с целью пролагать новые пути в ней, а в надежде

получить ученое звание и пожизненно обеспечить свое материальное положение за счет государственных средств.

Порядок присвоения ученых степеней, нам кажется, нужно изменить. Ученые степени следует присваивать не за искусно составленный труд из более или менее удачно подобранных цитат, а за определенный вклад в науку, дающий полезные плоды как самой науке, так и производству. Советская наука — здоровая творческая наука. Надо предохранять ее от всякой пакипи и ржавчины. (Аплодисменты).

Ведь не секрет, что новые открытия в нашей советской действительности очень часто совершаются людьми без ученых званий. Всем известно, что Иван Владимирович Мичурин не имел ученых званий, да он в них и не нуждался, а сделал переворот в науке. (Аплодисменты).

Мне думается, что нужно больше оказывать помощи и поддержки таким людям. В нашей Курганской области работает агроном-поватор А. Е. Воронова. Уже много лет она ведет большую научную работу по закалке семян переменными температурами. Результаты ее работы превосходят всякие ожидания. Плоды теплолюбивых культур, особенно томатов, закаленные по ее методу, более обильно плодоносят и созревают на 15-20 дней раньше. Семена кукурузы, закаленные переменными температурами, намного ускоряют ее созревание. Для Сибири это имеетбольшое значение. Или взять другой пример. Закаливая семена яровой пшеницы переменными температурами, она добилась расшатывания наследственной основы растения, что позволяет создавать новые сорта. Несмотря на то, что эта работа имеет большое народнохозяйственное значение, проводится она в тяжелых условиях. Казалось бы, что Министерство сельского хозяйства РСФСР должно было оказать помощь тов. Вороновой. Но этой помощи нет. Министерствам нужно больше оказывать помощи и поддержки таким людям, как тов. Воронова.

В заключение позвольте сказать несколько слов о сельскохозяйственном машиностроении. Дальнейшее поднятие культуры земледелия требует серьезного изменения и улучшения конструкций целого ряда орудий для обработки почвы, а также создания новых, соответствующих новым требованиям агрономической науки и сельскохозяйственной практики. Нужно не агротехнику приспосабливать к существующим машинам, а машины конструировать в соответствии с требованиями новой агротехники.

Самоудовлетворенность существующими способами обработки почвы и существующими видами и конструкциями почвообрабатывающих машин и орудий серьезно мешает делу повышения урожая. Например, полезность безотвальной пахоты, требующей замены у плуга обычной отвальной стойки стойкой безотвальной (серповидной), уже широко выявлена, но плуги с такими стой-

ками редко где найдешь. Недостает также многих других машин,

например дисковых лущильников.

Мне известно, что наши областные организации не один раз ставили перед Министерством сельского хозяйства СССР вопрос о завозе нужных нам почвообрабатывающих машин, но положительного решения не последовало. Правда, после указаний тов. Н. С. Хрущева Министерство сельского хозяйства Российской Федер ации обещало снабдить МТС плугами без отвалов, а на деле вместо плугов дали 450 штук рыхлителей, сконструированных для обработки виноградников. Машины эти по своей конструкции не годятся для пахоты почвы, ибо они совершенно не

рыхлят землю, хотя и называются рыхии нашей области широкозахватных лущильников, борон лапчатых и с

ножевидным зубом, кольчатых катков.

Надо будет очень серьезно заняться конструированием машин и в первую очередь плугов и дисковых лущильников. К трактору «С-80» необходимо сделать шестикорпусный полунавесной плуг с безотвальными серповидными стойками, которые довольно хорошо показали себя в работе, а также с набором стоек с отвалами. По нашим предположениям, полунавесной шестикорпусный плуг будет лучше автоматически подниматься через пару опорных колес, чем навесной, и не будет вредно отражаться на тракторе. Шестикорпусный плуг будет более соответствовать и габариту трактора «С-80». Для трактора «ДТ-54» нужно иметь навесной четырехкорпусный плуг также с набором двух видов стоек — отвальных и безотвальных. Я много получаю писем с разных концов страны с претензиями, почему нет безотвальных плугов, как будто бы выпуск их от меня зависит.

Очень нужен специальный виндроуэр для уборки бобовых культур. Ведь бобовые культуры — весьма важные культуры: они одновременно и дают богатую белками продукцию и удобряют землю азотом. Ведь после бобовых прекрасно растут все зерновые культуры, в том числе и кукуруза. К сожалению, бобовых сеют у нас мало только потому, что их уборка не механизнрована. Поэтому есть необходимость как можно скорее сконструировать и выпустить машину для раздельной уборки бобовых культур. Нужно также улучшить сеялки и создать соломокопни-

тель увеличенной емкости.

На наш взгляд, конструкторская работа в сельскохозяйственном машиностроении поставлена неправильно. Конструкторы оторваны от полей, от людей, которые работают на созданных ими машинах. Следовало бы шире привлечь конструкторов к практической работе колхозов. Конструкторов надо направить в МТС, чтобы они там жили и работали. Кроме того, в конструкторской работе должны принимать участие инженеры МТС, трактористы, комбайнеры, специалисты сельского хозяйства.

Товарищи! Разрешите мне от лица наших колхозников заверить XX съезд нашей партии, что труженики деревни с честью выполнят великие предначертания съезда нашей родной Коммунистической партии. (Бурные аплодисменты).

Буркацкая. Слово для приветствия от Коммунистической партии Дании предоставляется тов. Ларсену. (Бурные апло-

дисменты. Все встают).

Ларсен А. Дорогие товарищи! Разрешите мне от имени ЦК Коммунистической партии Дании передать XX съезду Коммунистической партии Советского Союза и всему советскому народу горячий братский боевой привет. (Продолжительные аплодисменты).

Ваш съезд является живым свидетельством громадного прогресса социализма в Советском Союзе, его превосходства над системой капитализма. Он еще раз подтвердил тот факт, что Советский Союз является мощной силой во всемирной борьбе всего миролюбивого человечества за разрядку международной напряженности, за мирное сосуществование и прочный мир во всем мире. (Аплодисменты).

Нельзя пройти мимо того факта, что между Данией и Россией никогда не было войн и в течение столетий существовали мир и дружественные связи. Социалистический Советский Союз всегда проявлял себя как друг Дании и датского народа, всегда уважал суверенитет нашей страны, помогал ей отстаивать его и никогда не вмешивался во внутренние дела нашего государства.

Вот почему совершенно ясно, что место Дании не в военном Атлантическом союзе, который направлен прежде всего против стран социализма, а в рядах нейтральных наций. Для нас ясно, что Дания должна отбросить политику гонки вооружений, которая никогда не одобрялась датским народом, и присоединиться к лозунгу, выдвинутому тов. Н. С. Хрущевым в отчетном докладе Центрального Комитета: «Давайте торговать!» (Бурные а плодисменты).

Известно, что торговля Дании с Советским Союзом некоторое время находилась на неестественно низком уровне, хотя нмелись все предпосылки для значительного увеличения торговли с выго-

дой для обеих стран.

Мы надеемся, что предстоящее посещение Советского Союза премьер-министром Дании приведет к такому результату, что торговля между нашими странами будет значительно увеличена и что хорошие и дружественные связи между нашими народами будут улучшены и расширены во всех областях. (Аплодисменты).

Для рабочего движения Дании имеет огромное значение присутствие делегации нашей партии на XX съезде КПСС. Датский рабочий класс и Коммунистическая партия Дании, используя

богатый опыт международного рабочего движения, будут вести последовательную борьбу за освобождение от капиталистического

ига и эксплуатации.

Коммунистическая партия Советского Союза всегда была для нас образцом и путеводителем. Ваш съезд дал нам новое духовное оружие в борьбе за мир, за прогресс, за социализм! (В у рпродолжительные аплодисменты. встают).

Буркацкая. Получено письменное приветствие от Коммунистической партии Турции. (Аплодисменты). Приветствие огласит тов. Мухитдинов.

Мухитдинов Н. А. (читает):

«XX съезду Коммунистической партии Советского Союза.

Дорогие товарищи! Коммунистическая партия Турции и ее Центральный Комитет приветствуют XX съезд великой партии Ленина и выражают ей свою горячую любовь и признательность. (Аплодисменты).

Этот съезд еще раз демонстрирует перед всем миром несокрушимую мощь Советского Союза, прогресс и успехи, достигнутые им во всех областях, его продвижение гигантскими шагами вперед, к коммунизму. (Аплодисменты).

Ваш съезд со своей высокой трибуны еще раз заявляет о желании Советского Союза жить в мире с Турецкой республикой, иметь с ней добрососедские, дружественные отношения. Турецкий народ с большой радостью и с чувством глубокого уважения встречает это искреннее желание своего великого соседа. (А плодисменты).

Политика подготовки войны, навязанная Турции вопреки желанию нашего народа западными колонизаторами, милитаристскими кругами Америки и их пособниками, привела нашу страну, наш народ к изоляции. Участие в военных блоках и связанные с ними расходы на вооружение, которые в течение последних семи лет составили 9,5 миллиарда лир, привели нашу страну к глубокому экономическому кризису, обрекли народ на нищету и лишили его национальной независимости.

И вот, когда Турция находится на краю пропасти, старый друг турецкого народа, «друг его черных дней» — Советский Союз снова протягивает нам руку дружбы и говорит: «Мы были раньше друзьями, давайте опять станем ими». (Аплодисменты).

Этот факт показывает не только миролюбие Советского Союза, но и решительно опровергает всю клевету, которая врагами турецкого народа возводится на нашего соседа. Турецкий парод от всего сердца приветствует эту искреиность Советского правительства.

Широкие народные массы Турции хотят, чтобы между Советским Союзом и Турцией были установлены здоровые политические, экономические и культурные добрососедские отношения.

Коммунистическая партня Турции, все турецкие патриоты, трудящиеся массы и весь наш народ желают, чтобы с Советским Союзом установилась настоящая честная дружба, так как эта дружба прежде всего в интересах турецкого народа, его пациональной независимости.

Наш народ не хочет военных блоков, причиняющих огромный вред его национальным интересам.

Мы желаем больших успехов XX съезду Коммунистической

партии Советского Союза.

Да здравствует несокрушимый оплот мира, самый близкий друг угнетенных народов, великий сосед Турции — Советский Союз!. (Аплодисменты).

Да здравствует Коммунистическая партия Советского Союза! (Аплодисменты).

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ ТУРЦИИ».

(Бурные, продолжительные аплодисменты. Все встают).

Буркацкая. Слово предоставляется тов. Малышеву.

Мальшев В. А. Товарищи! Наша Коммунистическая партия в своей работе по строительству социалистического хозяйства всегда проявляла заботу о техническом прогрессе, опиралась на достижения современной науки и техники и добилась в этом деле, как известно, выдающихся успехов. Но с особой силой решающее значение науки и техники для дальнейшего развития народного хозяйства подчеркивается в проекте Директив по новому пятилетнему плану и в докладах товарищей Н. С. Хрущева и Н. А. Булганина. В этих документах дана программа работ, выполнение которой обеспечит ликвидацию технического отставания в ряде отраслей народного хозяйства и поставит нашу технику по всему фронту на уровень передовой мировой техники.

Центральный Комитет указывает и на те особенности нашего времени, которые требуют от нас большего, чем раньше, внимания к вопросам науки и техники. Наука и техника в наше время развиваются как никогда бурно, и темпы их развития все ускоряются. Это требуст умения без промедления использовать достижения современной науки и техники для дальнейшего увеличения и удешевления производства во всех отраслях народного хозяйства, для обеспечения высоких темпов роста производительности труда, для создания новых видов изделий и всемерного улучшения качества продукции. Мы имеем теперь большие потенциальные воз-

можности и все необходимое для того, чтобы пепрерывно ускорять темпы паучно-технического прогресса. Для этого у нас есть хорошо развитая современная промышленность, много-численные, достаточно опытные кадры ученых, инженеров, техников и воэросший культурно-технический уровень рабочего класса.

Применение достнжений науки и техпики для нужд народного хозяйства очень многообразно. Я хотел бы остановиться на некоторых вопросах, имеющих большое значение для дальнейшего успеха технического прогресса.

В шестой пятилетке высокие темпы развития промышленности, сельского хозяйства и других отраслей народного хозяйства должны быть обеспечены прежде всего за счет большого роста производительности труда на основе максимального использования всех достижений науки и техники и значительного увеличения выпуска продукции на действующих предприятиях. В то же время надо иметь в виду, что во многих отраслях тяжелой промышленности 50-80 процентов намеченного прироста продукции должно быть получено за счет ввода новых мощностей. Для этих целей предусматриваются крупные капиталовложения в тяжелую промышленность — более 400 миллиардов рублей. Поэтому вопрос об экономии капитальных затрат на создание новых мощностей приобретает важнейшее значение. Я имею в виду не только экономию при производстве строительно-монтажных работ, но прежде всего снижение удельных капитальных вложений на единицу мощности и достижение высоких технико-экономических показателей работы новых предприятий путем широкого внедрения новой техники и современной организации производства. Это требование четко изложено в проекте Директив: «При разработке проектов на строительство повых и расширение действующих предприятий учитывать новейшие достижения науки и техники, а также наиболее высокие технико-экономические показатели, достигнутые на передовых отечественных и зарубежных предприятиях».

Подобное же требование, как известно, было записано и в решении июльского Пленума ЦК КПСС. Поэтому следует дать некоторую оценку положения дела с качеством проектирования новых промышленных предприятий, что в значительной степени предопределяет уровень техники производства на многие годы вперед.

Во многих отраслях промышленности новые заводы и предприятия проектируются все еще на базе не вполне современной, а иногда и на базе старой техники, с применением малоэффективных технологических и производственных процессов и устарелого, малопроизводительного оборудования. В результате удельные капиталовложения на единицу вводимой мощности,

а следовательно, и стоимости заводов и предприятий растут с каждой новой пятилеткой.

Вот несколько примеров. По нефтеперерабатывающим заводам на новую пятилетку запроектировано увеличение капиталовложений на одну тонну перерабатываемой нефти более чем на 40 процентов, а количество перерабатываемой нефти на одного работающего будет почти в два раза меньше, чем это уже достигнуто на действующих заводах. Новые тепловые электростанции, которые будут строиться в шестой пятилетке, запроектированы не дешевле, а даже несколько дороже на единицу установленной мощности, чем построенные в истекшей пятилетке. Капитальные затраты на тонну стали в шестой пятилетке по проектам новых заводов устанавливаются на 15-20 процентов больше, чем это было в пятой пятилетке. Общие удельные капиталовложения по азотной промышленности в шестом пятилетии возрастают почти на 10 процентов. Также растут капитальные затраты на тонну годовой мощности в угольной, цементной промышленности и ряде других отраслей.

Оправдано ли удорожание стоимости строительства новых

предприятий?

Некоторые товарищи, особенно проектанты, всячески стараются оправдать рост удельных капиталовложений и удорожание стоимости новых предприятий и даже пытаются доказать, что это дело-де почти закономерное, так как новые заводы должны давать более разнообразную продукцию более высокого качества, а поэтому возрастает и сложность производства, требуются технически более совершенное, дорогое оборудование и большие

затраты труда.

Верно, в какой-то степени все это имеет место, по основные причины удорожания строительства, например, новых нефтеперерабатывающих заводов лежат не в этом, а в отсталости и техническом консерватизме некоторых проектантов, которые в проектах повых заводов предусматривают маломощные и многочисленные неэкопомичные установки для каждого процесса переработки нефти. Количество таких разрозненных установок на наших нефтеперерабатывающих заводах достигает свыше 80 процептов, с большим количеством промежуточных хранилищ нефтепродуктов, а в связи с этим непомерно растет потребность в энергии, паре и в обслуживающем персонале. В результате все это требует излишних капиталовложений как на промышленное, так и на жилищное строительство.

В то же время современная передовая техника располагает надежными средствами для значительного снижения капиталовложений и для серьезного повышения производительности труда на вновь строящихся нефтеперерабатывающих заводах, прежде всего, путем укрупнения и комбинирования установок. Можно и

должно комбинировать в составе одной установки по 3—4 и более процессов и за счет этого резко снизить потребности в оборудовании, сократить в два и более раза площадь постройки. Можно и должно полностью автоматизировать все производственные процессы нефтепереработки и таким путем сократить в 1,5—

2 раза обслуживающий персонал.

Министерство нефтяной промышленности СССР встало на правильный путь и начало ликвидировать устаревшие каноны проектантов. Уже пересмотрены проекты некоторых нефтеперерабатывающих заводов. При этом установлено, что указанными выше и другими мерами можно значительно снизить стоимость вновь строящихся нефтеперерабатывающих заводов. По Рязанскому нефтеперерабатывающему заводу, например, удается уменьшить: число установок с 83 до 46, площадь эастройки завода — более чем в 2 раза и численность персонала — на 4200 человек; при комплексной автоматизации численность обслуживающего персонала может быть уменьшена еще по крайней мере в два раза. Экономия по капиталовложениям только по двум заводам — Ярославскому и Рязанскому — составит примерно один миллиард рублей. Осуществление таких мер по всем строящимся нефтеперерабатывающим заводам даст за пятилетку экономию в несколько миллиардов рублей и уменьшение обслуживающего персонала на несколько десятков тысяч человек.

Еще пример. До настоящего времени наши тепловые электростанции проектировались и строились по схеме, при которой на одну турбину приходится два котла и все котлы работают параллельно на общий сборный паропровод, с обязательной установкой еще и резервных котлов. В свое время, когда наши энергетические системы были маломощны, такая система строительства электростанций была как-то оправдана. Но в настоящее время имеются все возможности перейти к строительству тепловых электростанций по так называемой блочной схеме — один котел на турбину, без «поперечных связей» между котлами. Такая система имеет ряд крупных преимуществ. Стоимость строительства ТЭЦ уменьшается примерно на 15 процентов на единицу вводимой мощности за счет уменьшения размеров зданий электростанций и количества паровой, водяной арматуры и трубопроводов. Кроме того, при эксплуатации таких электростанций снижаются тепловые потери, значительно упрощается централизация управления оборудова-

нием и облегчается автоматизация всех процессов.

Если к этому еще добавить, что теперь можно и должно пойти на увеличение в два и более раза единичной мощности агрегатов и каждой тепловой электростанции, что также дает снижение удельных капитальных затрат по крайней мере на 10—15 процентов, то, как видите, товарищи, наши энергетики имеют полиую возможность в шестой пятилетке снизить примерно на 20—25 про-

центов удельные капитальные затраты на строительство новых тепловых электростанций и сэкономить только за счет этого примерно 5—6 миллиардов рублей, без уменьшения намеченного в новой пятилетке плана ввода мощностей новых ТЭЦ. В этом деле энергетикам должны помочь машиностроители. Нужно быстрее создать и паладить выпуск мощных современных паровых котлов.

Такие же большие резервы для снижения стоимости капптального строительства имеются и в Министерстве черной металлургии. В последние годы в технике производства черной металлургии, и у нас и за границей, разработаны многие прогрессивные и экономически эффективные технологические процессы, создано новое высокопроизводительное оборудование. Я имею в виду прежде всего применение кислорода в доменном и сталелитейном производствах, непрерывную разливку стали, новые эффективные методы обогащения руд и углей, механизацию и автоматизацию прокатного производства, новые методы производства горнорудных работ. Находится в процессе разработки новый прогрессивный метод непрерывного коксования углей, разработанный нашим ученым тов. Сапожниковым. Многие из этих процессов уже успешно впедрены или внедряются нашими металлургами, но, к сожалению, внедряются медленно и разрозненно, чем снижается их эффективность. Нашим металлургам следует без проволочек и более решительно встать на путь полного использования всех круппых достижений науки и техники последних лет. Это позволит значительно удешевить производство металла и создание повых мощностей.

Приведу примеры. Хорошо известно, что повышение содержания железа в руде на один процент увеличивает производительность доменных печей на 2,5 процента и сокращает расход кокса на два процента. Снижение только на полпроцента содержания серы в коксе, например в донецких углях, позволило бы дополнительно получить на металлургических заводах Юга не менсе полутора миллионов тонн чугуна и сократить расход кокса на 1,3 миллиона тони в год. Следовательно, один из наиболее дешевых путей дальнейшего развитня доменного производства состоит в том, чтобы как для действующих, так и для вновь строящихся металлургических заводов обеспечить обогащение железной руды как минимум до 60 процентов содержания железа и значительно снизить в руде содержание кремнезема, а в коксе — содержание серы и золы. Только за этот счет можно получить дополнительно миллионы тонн чугуна наиболее дешевым путем.

Известно также, и опыт это подтверждает, что для выплавки углеродистых сталей надо широко идти по пути строительства вместо мартеновских печей конвертеров с применением кислорода. В сочетании с широким применением непрерывной раз-

ливки стали это даст снижение капитальных затрат на тонну выплавленной стали не менее чем на 30—35 процентов по сравнению со строящимися в настоящее время цехами с мартеновскими печами.

Можно привести примеры и из области проектирования новых машиностроительных заводов. Современная техника позволяет строить машиностроительные заводы с высокой удельной отдачей на квадратный метр производственной площади и с высокой производительностью труда рабочих. Для этого надо оснащать литейные и кузнечные цехи современным высокопроизводительным оборудованием, получать точные заготовки с минимальными припусками, широко жедрять в механических цехах автоматические и полуавтоматические линии, электростатическую окраску, механизацию всех транспортных операций и другие современные методы производства. Известно, что после вмешательства Правительства и пересмотра на базе новой техники проекта Павлодарского комбайнового завода удалось снизить капиталовложения на 200 миллионов рублей, а мощность завода увеличить почти в два раза.

Большие возможности сокращения стоимости строительства заводов тяжелого машиностроения открываются в связи с последними работами Института электросварки имени Патона Академии наук Украинской ССР. Этот институт разработал повый метод автоматической электрошлаковой сварки толстых сечений, дающий возможность прочно и вполне надежно сваривать барабаны для котлов высокого давления, валы для гидравлических турбин, станины прокатных станов и мощных прессов и другие крупногабаритные детали толщиной до 500 и более миллиметров, которые раньше изготовлялись только из крупных отливок или круппых поковок. Следовательно, этот метод сварки открываст возможности совершенно по-новому подойти к проектированию заводов тяжелого машиностроения и станкостроения, заводов химического оборудования. Теперь уже не обязательно оснащать такие заводы дорогим и сложным оборудованием для производства крупных отливок и поковок в 100-200 топн весом, а можно и должно крупные детали изготовлять методом сварки из более мелких поковок или отливок.

Если электрошлаковую сварку сочетать с широким применением накладных или переносных станков, во многих случаях успешно заменяющих дорогие уникальные тяжелые станки, то применение такой техники даст возможность в 1,5—2 раза удешевить строительство заводов тяжелого машиностроения.

Я, товарищи, привел только несколько примеров, но и они показывают, какие большие возможности дает современная техника для значительного удешевления строительства новых и реконструкции действующих предприятий. Следовательно, задача

наших инженеров заключается в том, чтобы решительно остановить дальнейший рост капитальных вложений на единицу мощности и добиться резкого снижения капитальных затрат. Инжеперы-проектанты обязаны смело и в широких масштабах предусматривать современную технику при проектировании новых промышленных предприятий, чтобы высвободить многие и многие миллиарды рублей для других нужд народного хозяйства, без снижения темпов роста тяжелой промышленности. Нет сомнения и в том, что удешевление строительства позволит в более короткие сроки строить новые заводы и предприятия и быстрее вводить новые мощности.

Мне кажется, что настоятельно необходимо теперь же перссмотреть с этих позиций проекты некоторых, а может быть, и многих вновь начинающихся строительством заводов и предприятий. Наши министерства должны оказать проектантам в этом

деле полную поддержку и помощь.

Другим источником серьезной экономии средств является применение современной техники для лучшего использования сырья. Хорошо известно, например, что строительство новых рудников и разрезов для добычи цветных металлов — дело очень дорогос. Да к тому же продолжительность эксплуатации горных предприятий ограничивается имеющимися на месте запасами сырья, и в отличие от фабрик и заводов, которые служат многие десятки лет, для увеличения добычи металлов и другого сырья нужно, как правило, строить все новые и новые горные предприятия. В то же время в деле более полного извлечения металлов из руды имеются громадные резервы, которые надо поставить на службу народному хозяйству.

Например, потери меди на всех переделах достигают сегодия 21 процента от содержащейся в руде меди, потери свинца—33 процентов, а по многим другим металлам еще больше. Только на одних заводах Урала при переработке медных руд ежегодно теряется до 50—60 тысяч тонн цинка, для добычи которого в другом месте надо было бы построить горнорудные и металлургические заводы стоимостью почти в 1,5 миллиарда рублей. Все это происходит потому, что и в обогащении руд и в металлургии цветных металлов на многих предприятиях до сих пор приме-

пяется устарелая, несовершенная техника.

Применение прогрессивных технологических процессов позволяет значительно увеличить содержание металлов в концентратах и извлечение их из руды. Так, например, комбинированный метод проф. Мостовича при обогащении окисленных медных руд позволяет вдвое увеличить содержание меди в концентратах (с 18 до 40 процентов) и повысить извлечение меди на 10—15 процентов; автоклавный метод проф. Масляницкого при переработке вольфрамо-молибденовых продуктов также позволяет повысить извле-

чение молибдена на 10—15 процентов. Широкое применение этих методов даст возможность получить дополнительно тысячи тони цветных металлов при значительно меньших затратах, чем это потребовалось бы для строительства новых разрезов и рудников.

Применение в цветной металлургии таких новых технологических процессов, как обжиг концентратов в «кипящем слое», плавление металлов с применением кислорода, непрерывная разливка металла, улавливание и переработка металлосодержащей ныли, обеспечивает не только значительное сокращение потерь металлов, но и сокращение капиталовложений в строительство повых металлургических заводов как минимум на 15—20 процентов.

Министерство цветной металлургии медленно и без должного размаха применяет переработку металлургических шлаков для извлечения из них цветных металлов. А дело это очень экономически выгодное. Организация переработки шлаков на основных действующих металлургических заводах страны позволит дополнительно ежегодно получать не менее 10 тысяч тонн свинца, 90—95 тысяч тонн цинка, около 1000 тонн олова и некоторое количество редких металлов. На строительство цехов по переработке шлаков потребуется затратить не более 500 миллионов рублей, тогда как на строительство горнорудных предприятий и обогатительных фабрик для получения этих количеств металла нужно вложить не менее 1200 миллионов рублей.

Хочу привести пример из области сахарной промышленности. На протяжении ряда лет потери сахара в производстве устойчиво держатся на уровне трех процентов от веса свеклы. За последние годы разработаны такие новые технологические процессы и созданы такие новые виды оборудования, которые позволяют уменьшить потери сахара до одного процента от веса свеклы. Это значит, что при намеченном на 1960 год объеме переработки свеклы можно дополнительно получить на имеющихся сахарных заводах более 600 тысяч тони сахара из того же количества сахарной свеклы. При этом затраты на переоборудование всех действующих сахарных заводов окупятся менее чем в год — полтора.

На предприятиях целлюлозно-бумажной промышленности при окорке ежегодно теряется около 700 тысяч кубометров ценной древесины. Замена применяемых в пастоящее время устарелых ножевых корообдирок современными корообдирками трения позволила бы сократить потери древесины на 500 тысяч кубометров в год. Такое мероприятие на каждом комбинате обойдется в 4—5 миллионов рублей и окупится полностью в полтора года. На тех же предприятиях теряется со сточными водами ежегодно более 60 тысяч тонн древесного волокиа. Между тем имеются технические возможности улавливать это волокно и сберечь таким образом ежегодно 250—300 тысяч кубометров древесины.

Такие же возможности значительной экономии в расходовании или лучшего использования промышленного и особенно сельскохозяйственного сырья имеются почти во всех отраслях промышленности.

В свое время, когда строились многие наши предприятия, техника не знала лучших путей использования сырья. Но современная техника дает эти возможности. Поэтому наряду с увеличением мощностей по добыче и производству сырья необходимо широко поставить новую технику на службу делу лучшего использования

сырья и получитьей стране предприятий дополнительно значительные количества нужной стране продукции и наиболее дешевым путем.

проек 🖳 иректив по спему пятилетнему плану предусматривается резко усилить темпы механизации работ и внедрить в широких масштабах автоматизацию производственных процессов. Нашей промышленностью накоплен уже большой положительный опыт в этом деле, но он охватывает главным образом механизацию и автоматизацию труда отдельных рабочих или только отдельных технологических и производственных процессов, при этом новая техника внедряется зачастую штучно, разрозненно. При такой системе не требовалось, как правило, изменять технологию производства, и она оставалась старая. Но такая механизация и автоматизация производства не всегда дает должный технико-экономический эффект. Наглядным свидетельством этому является положение дел в Донецком угольном бассейне, где в послевоенное время внедрены тысячи новых машин, механовооруженность одного метра очистного забоя увеличилась по сравнению с 1940 годом в 3,5 раза, а производительность труда растет очень медленно, неудовлетворительно. Это результат не комплексной, а разрозненной механизации и применения малопроизводительных технологических и производственных процессов.

Подобную же картипу можно видеть и в литейных цехах машиностроительных заводов, где одпосторонний упор на мехапизацию труда формовщиков не привел к серьезному росту производительности труда. В то время как механизация формовки достигла 60 и более процентов, производительность труда в литейных цехах растет в среднем всего лишь на 4—4,5 процента в год.

ЦК КПСС в проекте Директив по шестому пятилетнему плапу предлагает в широких масштабах осуществлять комплексную механизацию основных и вспомогательных работ и перейти от автоматизации отдельных агрегатов и операций к автоматизации цехов, технологических процессов и созданию полностью автоматизированных предприятий.

Но опыт показывает также, что для успешного применения комплексной механизации и автоматизации надо одновременно

совершенствовать и изменять существующие технологические и производственные процессы. В самом деле, как трудно, например, комплексно механизировать и автоматизировать разливку стали в изложницы на канавах. В то же время новый, очень прогрессивный непрерывный процесс разливки стали в специальных разливочных машинах полностью механизирован и легко может быть комплексно автоматизирован.

К чему приводит механическое, непродуманное применение автоматизации, даже комплексной, видно на примере новой автоматической линии для производства шарикоподшипников. Несмотря на то, что для этой автоматической линии инженеры создали новые станки, проявили много изобретательности и умения в решении ряда сложных технических вопросов, себестоимость подшипников, изготовляемых на автоматических линиях, оказалась на 10—15 процентов дороже, чем даже при существующем способе производства, а производительность труда возросла только на 30 процентов. Такие более чем скромные результаты получились потому, что технология производства подшипников осталась старая, малопроизводительная, целиком основанная на резании металла, без какого-либо существенного улучшения качества штамповок колец подшипников.

Известно, что в угольной промышленности паиболее трудно поддающимися механизации являются процессы крепления кровли очистных забоев и переноски конвейеров. Над механизацией этих работ угольщики работают давно. В последние годы в этом деле достигнуты некоторые успехи. Нужно продолжать работу и дальше. Но в то же время угольщики должны обратить значительно больше внимания, чем до сих пор, на недавно разработанные прогрессивные технологические процессы, позволяющие добывать уголь полностью механизированными способами. Так, например, способ гидромеханизации и способ выбуривания пластов позволяют вывести рабочего из самого опасного места в шахте — из очистного забоя, и тогда вообще отпадает надобность в креплении очистных забоев и передвижке конвейеров.

Следовательно, для того, чтобы получить наивысшие результаты от внедрения комплексной механизации и автоматизации, надо к этому делу подходить творчески, не цепляться за старую и привычную технологию, а коренным образом улучшать, изменять, а если нужно, то и смело ломать старые технологические и произ-

водственные процессы.

Товарищи! Большие задачи поставлены нашей партией в борьбе за новый подъем народного хозяйства, за дальнейший расцвет нашей великой Родины. Советские люди смело вступили в новую, шестую пятилетку, дружно и успешно взялись за работу. В борьбе за выполнение нового пятилетнего плана нам будут освещать путь решения XX съезда нашей партии.

Наша Коммунистическая партия и наш народ едины в своей воле одержать новые, большие победы на пути к коммунизму. (Аплодисменты).

Буркацкая. Слово для приветствия от Коммунистической партии Индии предоставляется тов. Аджою Гхошу. (Бурные, продолжительные аплодисменты. Все встают).

Гхош А. Дорогие товарищи! Разрешите мне от имени Коммунистической партии Индии передать горячий братский привет XX съезду Коммунистической партии Советского Союза, ее ленинскому Центральному Комитету и всему советскому пароду, идущему в авангарде прогрессивного человечества к светлой цели—

коммунизму. (Бурные аплодисменты).

Великая Октябрьская социалистическая революция, освободившая народы бывших царских колоний и оказавшая огромное влияние на весь Восток; победа лагеря демократии, возглавляемого СССР, над силами фашизма; исторически важная победа китайского народа; успехи, одержанные корейским и вьетнамским пародами в их борьбе против империалистов, и огромный рост пационально-освободительного движения колониальных народов все это положило конец старым порядкам на огромных просторах Востока и внесло глубокие изменения в обстановку во всем мире.

Твердо следуя ленинскому принципу мирпого сосуществовапия, лагерь социализма, возглавляемый Советским Союзом и Китайской Народной Республикой, предпринял смелые шаги, направленные на ослабление международной напряженности и на создание атмосферы доброй воли между народами. Эти меро-

приятия оказались успешными.

Товарищи! Народы Востока, сбросившие с себя ярмо колониализма и стремящиеся к восстановлению своей экономики, находят в лице Советского Союза верного союзника, надежного и бескорыстного друга и брата, предлагающего помощь без каких бы то ни было политических обязательств. Примером этого является соглашение о строительстве в Индии сталелитейного завода, который увеличит производство продукции нашей сталелитейной промышленности на один миллион топн стали в год. Это чувство дружбы нашло свое выражение в теплой, незабываемой встрече товарищей Н. А. Булганина и Н. С. Хрущева во время их пребывания в пашей стране. Огромные толпы народа заполняли улицы везде, где они проезжали. Миллионы людей приветствовали каждое их слово. Мощно звучал лозунг: «Хинди, руси — бхай, бхай!». Простой по форме, но глубокий по своему содержанию, этот лозунг как бы подытоживал чувства индийского народа. (А п л одисменты).

Поездка товарищей Н. А. Булганина и Н. С. Хрущева превратилась в национальный праздник индо-советской дружбы, в котором приняли участие все классы, все партии и все слон народа.

Этот праздник явился свидетельством национального единства самого широкого типа.

Индийский народ глубоко ценит позицию Советского Союза по вопросу о Гоа и Кашмире, резко противоположную позиции американских империалистов. Этот факт показывает нашему народу, кто является его истинным другом.

Совместная декларация, подписанная товарищами Н. А. Булганиным и Н. С. Хрущевым и г-ном Джавахарлалом Неру 13 декабря 1955 года и опубликованная тогда же, совместное пидийско-советское коммюнике являются документами огромного исторического значения. Они представляют собой огромный вклад в дело мира в Азии и во всем мире и являются для всего мира примером того, как две страны с различными политическими системами могут установить дружественные отношения, основанные на исторических принципах «панча шила».

Товарищи! Горячо желая мира и стремясь к укреплению своей национальной свободы, Республика Индия играет в настоящее время огромную роль на международной арене. Она выступает как великая мировая держава. Индия решительно отказалась присоединиться к агрессивным блокам и осудила их, как угрозу миру, как вмешательство одной страны в дела другой. Политика мира, проводимая индийским правительством, пользуется широкой поддержкой со стороны всех патриотических п демократических сил в нашей стране.

Перед индийским народом стоят трудные задачи на пути ликвидации наследия колониализма и на пути создания обеспеченпой, счастливой жизни для народных масс. Но наша партия, которая была в первых рядах борьбы за национальную свободу, за последовательную политику мира, за достижение благосостояпня народа, уверена, что, опираясь на широкое национальное единство, охватывающее демократические и патриотические силы всех партий, классов и слоев населения, великий индийский народ сможет осуществить эти задачи.

Мы уверены, что дружба между тремя великими странами мира -- СССР, Китаем и Индией -- будет неуклонно расти, являясь самым мощным фактором мира во всем мире. (Аплодисменты).

Мы уверены, что Индия, страна древнейшей в мире цивилизации, создавшей изумительные образцы культуры, какие только знало человечество, внесет еще больший вклад в сокровищимцу мировой культуры и сыграет совместно со всеми миролюбивыми и прогрессивными силами еще более выдающуюся роль в продвижении человечества вперед, к прогрессу.

Да здравствует Коммунистическая партия Советского Союза — авангард прогрессивного человечества! (Аплоди-

сменты).

Да здравствует ленинский Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза — воплощение коллективной мудрости, опыта и воли советского народа! (А плодисменты).

Да здравствует дружба между СССР ѝ Индией! (Бурные, продолжительные аплодисменты. Все встают).

Буркацкая. Получено письменное приветствие от Алжирской коммунистической партии. (Аплодисменты). Приветствие прочитает тов. Кириленко.

Кириленко А. П. (читает):

«ХХ съезду Коммунистической партии Советского Союза.

Дорогие товарищи! От имени Алжирской коммунистической партии и выражая глубокие чувства трудящихся и всего алжирского народа горячо приветствуем ваш съезд. (А п л о д и-

сменты).

Советский Союз и его Коммунистическая партия пользуются большим авторитетом среди трудящихся масс Алжира. Об этом авторитете вашей страны в Северной Африке свидетельствует следующий факт. Один бедный крестьянин, втянутый в бесконечную тяжбу с колониальной администрацией, был лишен своего клочка земли. Обессиленный хлопотами, преследованиями и репрессиями, он предпринял длительное путешествие с документами в руках — через Тупис, Триполитапию, Каир, Багдад. Его нашли полумертвым в персидском Курдистане. На поставленный ему вопрос он ответил, что шел в Страну Советов, защитницу угнетенных, чтобы изложить свое дело. (Бурные аплодисменты).

Наш народ знает, что Коммунистическая партия Советского Союза сумела решить колониальный и национальный вопрос и объединить братские свободные народы, некогда находившиеся под капиталистическим и колониальным игом, а ныне идущие

к коммунизму.

Наш народ признателен Советскому Союзу, который со дня своего основания неуклонно поддерживает право колониальных народов Азии и Африки на свободу и независимость. Он признателен стране, которая последовательно защищает дело мира во всем мире и дружбу между народами. Он признателен стране, которая одобрила Бандунгские решения и которая в ООН голосовала за включение в повестку дня алжирского вопроса. Он знает об усилиях СССР в деле оказания бескорыстной помощи странам Азии и Среднего Востока, чтобы они могли преодолеть отсталость, причиной которой является колониальный режим.

Тов. Н. С. Хрущев во время своей поездки вместе с тов. Н. А. Булганиным в Индию, отвечая тем, кто был возмущен осуждением ими колониального режима, заявил: «Если такие выступления кому-то не нравятся,— это вопрос их совести, но мы все равно всегда и всюду будем говорить, что мы противники колониализма». (Аплодисменты). Эти слова дошли прямо до сердца алжирских патриотов.

Наш народ переживает очень тяжелые, но вместе с тем радостные часы. Он понимает, что находится на решающем для своего будущего этапе. Полное освобождение Китая, борьба вьетнамского народа, пробуждение миллионов и миллионов людей, страдающих под колониальным игом,— все это не могло пройти незамеченным для нашего народа.

В Алжире развертывается борьба за освобождение страны. Наша партия постарается быть достойной патриотической борьбы алжирского народа. Она будет черпать ценные знания в марксистско-ленинском учении и в опыте братских партий, в первую очередь — в опыте вашей партии, чтобы все теснее объединять здоровые силы страны в Национальном демократическом фронте.

Мы желаем больших успехов вашему съезду, а также успехов

в осуществлении шестого пятилетнего плана.

Да здравствует XX съезд Коммунистической партии Советского Союза!

Да здравствует великое дело национальной независимости и мнра!

Да здравствует благородное дело коммунизма!

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ АЛЖИРСКОЙ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ».

(Бурные аплодисменты. Все встают).

Буркацкая. Слово имеет тов. Бещев.

Бещев Б. П. (Министр путей сообщения СССР). Товарищи! В отчетном докладе тов. Н. С. Хрущева о работе Центрального Комитета нашей партии и в докладе тов. Н. А. Булганина о Директивах съезда партии по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства дан глубокий марксистско-ленинский анализ международного и внутреннего положения СССР, научно обоснованы важнейшие вопросы коммунистического строительства и изложены величественные задачи, которые предстоит решить нашей партии и советскому народу.

В решении задач дальнейшего развития тяжелой промышленности, крутого подъема сельского хозяйства, резкого увеличения капитального строительства и роста товарооборота важная роль припадлежит железнодорожному транспорту. Грузооборот и перевозки пассажиров на железнодорожном транспорте в пятой пятилетке увеличились на 61 процент, задания пятилетнего плана по перевозкам грузов были выполнены досрочно. Производительность труда железнодорожников повысилась в пятом пятилетии

на 39 процентов. Три четверти прироста объема перевозок получено за счет повышения производительности труда, что явилось результатом роста технической вооруженности и более полного использования внутренних резервов железнодорожного транс-

порта.

Благодаря улучшению эксплуатационной работы и достигнутому росту производительности труда железподорожников себестоимость перевозок была снижена на 25 процентов. Это позволило понизить тарифы на грузовые перевозки, в результате чего основные отрасли народного хозяйства в течение пятилетки получили экономию от сокращения транспортных издержек до 20 миллиардов рублей. В условиях снижения тарифов выросла рентабельность перевозок. Если в 1950 году железнодорожный транспорт получил на свои нужды из государственного бюджета 6,2 миллиарда рублей, то в 1955 году он полностью покрыл за счет своих доходов ассигнования на капиталовложения и, кроме того, внес в бюджет на общегосударственные нужды 6,4 миллиарда рублей из своих накоплений.

Подводя итоги прошлой пятилетки, мы видим серьезные недостатки в своей работе. Перевыполняя общий план погрузки, отдельные железные дороги в ряде случаев не выполняли плана перевозок некоторых важных грузов, а также заданий по ускорению оборота вагонов, росту скорости, допускали нарушения

безопасности движения поездов.

Некоторые делегаты съезда в своих выступлениях справедливо критиковали нас, указывая на отдельные педостатки в работе железнодорожного транспорта. Министерство путей сообщения при-

мет соответствующие меры и устранит их.

В отчетном докладе ЦК КПСС тов. Н. С. Хрущев указал, что железнодорожный транспорт в техническом отношении отстал, работает в основном на малоэкономичной паровой тяге, и справедливо критиковал нас, руководителей Министерства путей сообщения, за проявленный консерватизм в вопросах технической реконструкции транспорта. Тов. Н. С. Хрущев правильно указал на то, что, несмотря на всю важность и необходимость широкого внедрения электрификации, мы, руководители железнодорожного транспорта, не только не вели борьбу за осуществление электрификации, но даже те средства, которые отпускались, использовали не полностью. Министерство путей сообщения сделает соответствующие выводы из этой критики и сосредоточит все свое внимание на решении коренных вопросов технической реконструкции железнодорожного транспорта и прежде всего в области широкого внедрения электровозов и тепловозов.

Принятый Центральным Комитетом нашей партии генеральный план электрификации железных дорог, а также дальнейшее широкое внедрение тепловозов позволят уже в 1965 году освоить

этими наиболее технически совершенными и экономичными видами тяги не менее 80-85 процентов всего грузооборота. Решению этой грандиозной задачи будет подчинена вся практическая деятельность Министерства путей сообщения, ученых транспорта, инженерно-технических работников и широких масс железнодорожников. Нам предстоит провести большую работу по подго-

товке и переподготовке кадров железных дорог.

К концу шестой пятилетки в соответствии с проектом Директив 40-45 процентов всего грузооборота будет выполняться электровозами и тепловозами вместо 14 процентов в 1955 году. На электротягу, как уже говорил в своем докладе тов. Н. А. Булганин, переводится 8100 километров железнодорожных линий, в том числе будут электрифицированы основные магистрали, связывающие Центр страны с Уралом, Сибирью и Донбассом. Одновременно будет переведено на тепловозную тягу до 18 тысяч

километров железнодорожных линий.

Принимаются также меры к созданию более совсршенных электровозов, тепловозов и газотурбовозов, которые позволят значительно повысить скорость и вес поездов в грузовом и пассажирском движении. Широкое внедрение электрической и тепловозной тяги будет сочетаться с одновременным усилением и реконструкцией путевого хозяйства, оборудованием железных дорог автоблокировкой, диспетчерской централизацией, электрической централизацией стрелок и применением радиосвязи. Комплексное проведение всех этих мероприятий даст возможность значительно повысить пропускную способность важнейших железнодорожных

направлений.

Осуществление технической реконструкции железнодорожного транспорта потребует большого напряжения и усилий со стороны не только Министерства путей сообщения, но и ряда других министерств. Между тем отдельные министерства уделяют недостаточное внимание этому важнейшему делу. Министерства транспортного машиностроения и электротехнической промышленпости, папример, чрезвычайно медленно осваивают новые типы локомотивов — от выпуска первого опытного образца до серийного производства проходит очень длительное время. Первая секция тепловоза ТЭ-3 и опытный образец восьмиосного электровоза были выпущены еще в 1953 году, а серийное производство их начато только в 1956 году.

Мы должны серьезно подумать о спижении стоимости поставляемого нам подвижного состава. В настоящее время, если считать на единицу мощности, то есть на лошадиную силу, то новый тепловоз ТЭ-3 в 2,6 раза дороже паровоза серии ЛВ и в 1,7 раза дороже тепловоза ТЭ-2. Это объясияется тем, что на заводах транспортного машиностроения укоренилась неправильная практика установления цен на новую продукцию применительно

к себестоимости опытных образцов. Такая практика не может способствовать налаживанию рационального и дешевого производства новых типов локомотивов.

Значительное повышение веса и скоростей движения поездов вызывает необходимость дальнейшего совершенствования вагонного парка, замены ходовых частей вагонов и автотормозов устаревших конструкций. В шестой иятилетке будут строиться полувагоны грузоподъемностью 95—100 тони, новые типы крытых изотермических вагонов с увеличенным объемом кузова, рефрижераторные поезда и вагоны с машинным охлаждением. Пассажирский парк будет пополняться цельнометаллическими вагонами новых конструкций.

Мы считаем, что одной из важных задач вагоностроителей должно явиться повышение грузоподъемности подвижного состава при одновременном снижении веса тары. Спижение припусков в литье, замена поковок штамповкой, применение пизколегированных сталей, гнутых профилей из листа вместо проката дадут возможность снизить вес тары крытого четырехосного вагона примерно на 2,5 тонны, цистерны — на две с лишним тонны при одновременном увеличении ее грузоподъемности на 10 тони, а вес пассажирского цельнометаллического вагона может быть снижен не менее чем на 5 тонн. Заканчивающийся в 1957 году перевод вагонного парка на автосцепку также позволит уменьшить вес тары вагона. Это имеет огромное значение с точки зрения экономии металла, а также снижения эксплуатационных расходов.

Проект Директив предусматривает дальнейшее усиление реконструкции путевого хозяйства. В действующую сеть будет уложено примерно 65 тысяч километров новых рельсов, в том числе 58 тысяч километров рельсов тяжелых типов, а протяженность путей, уложенных на щебне, увеличится до 61 тысячи километров. Большое применение найдут железобетонные шпалы, что сократит расход леса и снизит эксплуатационные затраты. На путевых работах еще широко применяется ручной труд. В связи с этим здесь более, чем в любой другой отрасли хозяйства транспорта, требуется широкое внедрение механизации, быстрейшсе освоение и выпуск специализированных машин и путевых комбайнов на машиностронтельных заводах Министерства путей сообщения.

Пропускная способность железных дорог будет развиваться не только путем реконструкции тяги, пути и применения средств автоматики. Проект Директив предусматривает также строительство новых железнодорожных линий и вторых путей, усиление решающих направлений, станций, узлов. Преобладающая часть этих работ будет сосредоточена на дорогах Сибири, Урала и на выходах в европейскую часть СССР, где концентрируются огромные грузовые потоки.

Надо сказать, что пока еще строительные организации железных дорог и Министерство транспортного строительства не добились коренного улучшения железнодорожного строительства. Министерство транспортного строительства, являясь основным исполнителем работ на железнодорожном транспорте, в 1955 году недовыполнило план строительно-монтажных работ на 550 миллионов рублей, а план жилищного строительства выполнило всего лишь на 71,5 процента, допустив наибольшее отставание на дорогах Урала и Сибири, где железнодорожники испытывают большую нужду в жилье.

Для устранения имеющихся недостатков в строительстве требуются совместные усилия Министерства путей сообщения и Министерства транспортного строительства прежде всего в области улучшения организации работ и использования имеющейся техники в целях сокращения сроков строительства, повышения

качества и снижения стоимости.

Новые высокие требования советской экономики к железнодорожному транспорту обязывают нас, железнодорожников, и работников других министерств припять серьезные меры к более экономному использованию средств транспорта. В этом отношении первостепенное значение имеет рационализация перевозок.

Тов. Н. С. Хрущевым был поставлен вопрос в Центральном Комитете партии об отмене существующих ограничений по железнодорожным короткопробежным перевозкам с тем, чтобы предупредить и не допускать ничем не оправданные затраты средств. Это абсолютно правильно. Министерство путей сообщения считает целесообразным отменить существующее запрещение короткопробежных перевозок в Уставе железных дорог и вместе с Государственной экономической комиссией установить порядок короткопробежных перевозок, имея в виду прежде всего обеспечение этих перевозок такими видами транспорта, которые наиболее дешево обходились бы народному хозяйству.

В ряде отраслей промышленности достигнуто в пятом пятилетии улучшение размещения производства по экономическим районам. В частности, введена новая специализация прокатных станов, проведен ряд мер по упорядочению перевозок, что дало возможность снизить дальность перевозок черных металлов, руды, кокса и цемента. Однако возможности плановой системы хозяйства для устранения нерациональных перевозок в настоящее время у нас используются еще не полностью. В пятой пятилетке дальность перевозок грузов по железным дорогам увеличилась, в том числе таких важных грузов, как каменный уголь, нефть, лес, строительные материалы, а эти грузы составляют более половины грузооборота железных дорог. Сверхплановая дальность перевозок грузов повысила транспортные издержки народного хозяйства в 1955 году по сравнению с 1950 годом более чем на

2 миллиарда рублей. Потребовалось дополнительно израсходовать около 4 миллионов тонн угля.

Невыполнение плана добычи угля в отдельных бассейнах свропейской части Союза вызвало необходимость увеличить завоз угля из дальних восточных районов страны. При перевозках каждых 100 тонн угля на такие сверхдальние расстояния от 20 до 30 тонн угля сжигается в топках паровозов. Не уделяется должного внимания обогащению и брикетированию углей, систематически растет их зольность. В 1955 году средняя зольность углей против 1940 года повысилась на 2,4 процента. Из-за увеличения зольности железные дороги в 1955 году перевезли излишних около 10 миллионов тонн породы.

Увеличилась дальность перевозок нефти вследствие значительного отставания развития трубопроводного транспорта. Новые трубопроводы строятся очень медленно и некомплектно. Продуктопровод Уфа — Челябинск был введен в эксплуатацию с опозданием на два года, а его продолжение до Омска — почти на четыре года. Нефтепровод Туймазы — Омск закончен позже, чем Омский нефтеперерабатывающий завод, и, вследствие несвоевременного ввода в эксплуатацию перекачечных станций, используется сейчас менее чем на 50 процентов своей мощности. Транспортировка нефти по трубам почти в три раза дешевле железнодорожных перевозок, не говоря уже о том, что расход металла и капиталовложения на один тонно-километр работы по трубопроводному транспорту в два раза меньше железнодорожного.

У нас еще не полностью используются экономические преимущества водного транспорта при перевозках таких массовых грузов, как нефть, лес, строительные материалы, особенно на дальние расстояния. Размеры перевозок нефти по водным путям в 1955 году по сравнению с предыдущим годом сократились, хотя железные дороги перевозили в направлениях, параллельных водным путям, несколько миллионов тонн нефти. Параллельно Каме и Волге с Урала на Юг и Кавказ в период навигации 1955 года было перевезено по железным дорогам 2,4 миллиона тонн лесных грузов.

Большое влияние на увеличение транспортных издержек оказывают: отставание лесопиления в районах заготовки леса, что вызывает рост перевозок круглого леса по железным дорогам; встречные перевозки зерна и муки из-за недостатков в размещении элеваторов и мукомольных предприятий; рост дальности перевозок свеклы вследствие отставания строительства сахарных заводов в свеклосеющих районах.

Все это свидетельствует о том, что некоторые министерства не по-хозяйски относятся к транспортным издержкам в народном хозяйстве.

В Госплане и Госэкономкомиссии СССР недостаточно применяется балансовый метод планирования производства и потребле-

пия по эксномическим районам страны, что затрудняет предупреждение и устранение встречных и излишне дальних перевозок.

Министерство путей сообщения примет необходимые меры по рационализации и улучшению организации перевозок, исходя из задач, поставленных в докладах товарищей Н. С. Хрущева и Н. А. Булганина.

Проект Директив предусматривает дальнейшее улучшение качественных показателей работы железнодорожного транспорта. Оборот вагона должен быть ускорен до 5,3 суток, вес поезда повысится на 25 процентов при одновременном росте скоростей движения, среднесуточный пробег электровозов увеличится на 41 процент и тепловозов — на 23 процента. Производительность труда возрастет на 34 процента за счет дальнейшего роста технической вооруженности, более полного использования внутренних резервов и улучшения организации труда. Себестоимость перевозок будет снижена на 17 процентов. Благодаря значительному росту рентабельности перевозок в шестом пятилетии создается реальная возможность дальнейшего сокращения транспортных издержек в народном хозяйстве путем снижения тарифов на перевозки.

Крупные средства выделяются в шестом пятилетии на улучшение культурно-бытовых условий жизни железнодорожников. Объем жилищного строительства по сравнению с пятым пятилетием удва-ивается. Значительно увеличиваются ассигнования на строительство детских садов, яслей, клубов, больниц и учебных заведений.

Новаторы железнодорожного транспорта в пятой пятилетке показали образцы патриотического отношения к труду. По инициативе лучших машинистов локомотивов товарищей Иванова, Блаженова, Сазонова и многих других развернулось соревнование за скоростное вождение тяжеловесных поездов и экономию топлива. Эта инициатива передовых машинистов была подхвачена на всех дорогах. Всеобщее признание получили также передовые методы работы коллективов станций Нижнеднепровск-Узел и Дебальцево-Сортировочная, новаторов-движенцев товарищей Королевой, Судникова, Карпычева; весовщиков товарищей Лобанова, Мазуна, Прусакова; вагонников товарищей Щебликина и Шепилова; путейцев товарищей Нефедова, Удалова, Мальцевой и многих работников других профессий железных дорог, промышленности и строительства железнодорожного транспорта.

Исключительно важное значение для выполнения возрастающих перевозок и повышения качественных показателей работы железнодорожного транспорта в шестой пятилетке будет иметь дальнейшее развитие передовых методов труда, выявление и использование новых внутренних резервов, которыми располагает железнодорожный транспорт, и успешное освоение новой техники на железных дорогах нашей страны.

Обсуждая проект Директив XX съезда партии, работники железнодорожного транспорта с большим воодушевлением встретили план дальнейшего мошного развития народного хозяйства и внесли много предложений, направленных на лучшее использование техники и повышение производительности труда.

Товарищи! Советские железнодорожники, тесно сплоченные вокруг ленинского Центрального Комитета, приложат все свои силы к тому, чтобы с честью выполнить исторические решения ХХ съезда нашей славной Коммунистической партии. (Продолжительные аплодисменты).

Буркацкая. Слово для приветствия от Коммунистической партии Норвегии предоставляется тов. Левлиену. (Б у р н ы е, продолжительные аплодисменты. Все встают).

Левлиен Э. Товарищи! Разрешите мне от имени Центрального Комитета Коммунистической партии Норвегии и всех норвежских коммунистов передать привет ХХ съезду Коммунистической партии Советского Союза. (Аплодисменты).

Разрешите мне также приветствовать народ первого в мире социалистического государства и поздравить его с теми огромными результатами, которые были достигнуты в пятой пятилетке. Мы выражаем нашу непоколебимую уверенность в том, что гигантские задачи, намеченные XX съездом в шестом пятилетнем плане — плане дальнейшего продвижения к коммунизму, будут выполнены. (Аплодисменты).

Своими успехами и победами Коммунистическая партия Советского Союза и советский народ завоевали авторитет и уважение среди народов капиталистических стран, борющихся за

социальную справедливость, свободу и прогресс.

В нашей стране также становится все больше и больше людей. которые признают, что политика Советского Союза — политика мира. Это очень важное признание, ибо желание мира — наиболее горячее желание простых людей во всех странах.

Все большее и большее число людей в нашей стране признает, что огромный рост производства в Советском Союзе свидетельствует о превосходстве социалистической системы над капиталисти-

ческой в их мирном соревновании.

Коммунистическая партия Советского Союза, претворившая марксистскую теорию в действительность, является могучим источником вдохновения для коммунистических партий капиталистических стран.

Мы убеждены, что Коммунистическая партия Советского Союза, сплоченная и закаленная в борьбе и победах, выполнит свою задачу передового борца среди всех людей земного шара, желающих мира, свободы от страха и свободы от нужды.

Да здравствуют мир, взаимопонимание и сотрудничество

между всеми народами! (Аплодисменты).

Да здравствует Коммунистическая партия Советского Союза! (Аплодисменты. Все встают).

Буркацкая. Письменное приветствие от Коммунистической партии Колумбии прочтет тов. Рожнева.

Рожнева М. И. (читает):

«ХХ съезду Коммунистической партин Советского Союза.

Коммунистическая партия Колумбии горячо приветствует XX съезд славной Коммунистической партии Советского Союза, являющейся решающей силой в величественной борьбе за построение коммунизма, за мир во всем мире. (Бурные аплодисменты).

В нашей стране империалисты Соединенных Штатов Америки и их реакционная агентура конфискуют и сжигают на кострах книги и газеты, несущие правду о Советском Союзе и странах народной демократии. Несмотря на это, трудящиеся Колумбии знают, что именно Советский Союз возглавляет лагерь мира и демократии, что именно Советский Союз является надеждой народов мира, что именно он указывает народам путь к избавлению от нищеты и эксплуатации.

В настоящее время в Колумбии закладываются основы широкого фронта борьбы против врагов независимости нашей родины. Реакционные круги Колумбии продают за доллары национальный суверенитет, пытаются укрепить отсталое помещичье землевладение, силой отбирают у крестьян землю. Все это вызывает рост сопротивления. Трудящиеся массы Колумбии решительно подымаются на борьбу, в ряде районов страны они с оружием в руках отстаивают свои права и интересы.

Несмотря на антикоммунистические провокации, расправы и жестокие преследования, Коммунистическая партия Колумбии закаляется в огне пародного сопротивления, борется за демократические свободы, за национальную независимость и суверенитет Колумбии. Великий опыт Коммунистической партии Советского Союза вдохновляет колумбийских коммунистов в их тяжелой борьбе за создание такой партии, которая была бы способна возглавить сопротивление колумбийского народа и повести его по пути борьбы за подлинно национальное освобождение, за свои демократические права и свободу.

Да здравствует XX съезд Коммунистической партии Советского

Да здравствует марксизм-ленинизм!

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ КОЛУМБИИ».

(Продолжительные аплодисменты. Все встают).

10 ХХ съезд КПСС, Стенотчет, т. Н

Буркацкая. Слово для приветствия от Компартии Мексики предоставляется тов. Энсина. (Продолжительные апло-

дисменты. Все встают).

Энсина Д. Дорогие товарищи! Центральный Комитет Мексиканской коммунистической партии от имени коммунистов, рабочего класса и всех трудящихся Мексики передает горячий революционный привет и поздравления XX съезду Коммунистической партии Советского Союза. (Аплодисменты).

Коммунистическая партия Советского Союза, руководимая коллективной мудростью своего ленинского Центрального Комитета, ведет рабочий класс, весь советский народ от победы к победе.

Проект Директив по щестому пятилетнему плану и решения Центрального Комитета, направленные на подъем промышленного и сельскохозяйственного производства в СССР, а также повышение материального и культурного уровня народа, показывают трудящимся всех стран картину нового мира, избавленного от эксплуатации и наполненного счастьем.

Мексика является страной, в которой господствуют американские монополии, с каждым днем все больше грабящие ее естественные богатства, эксплуатирующие мексиканских трудящихся, уродующие ее экономику и превращающие нашу страну в свою

вотчину.

Мексиканский народ, следуя своим традициям борьбы за свободу и пезависимость, ведет борьбу за действительно независимое национальное развитие Мексики, и он сумеет добиться победы. Наш народ знает, что в своей борьбе за правое дело мексиканский народ не одинок. Вместе с ним все народы мира, и в особенности великий лагерь мира, демократии и социализма, который достойно возглавляется великим и любимым Советским Союзом. (А п л оди с м е н т ы).

Исторические решения XX съезда Коммунистической партии Советского Союза явятся ярким маяком для коммунистов, рабочего класса и народа Мексики в их борьбе за национальную неза-

висимость своей страны.

Да здравствует XX съезд Коммунистической партии Советского

Союза! (Аплодисменты).

Да здравствует славное, непобедимое знамя коммунизма! (Бурные, продолжительные аплодисменты. Всевстают).

Буркацкая. Объявляется перерыв до 4 часов 30 минут.

Заседание восемнадцатое

(23 февраля 1956 г., вечернее)

Рахимбабаева (председательствующий). Заседание съезда объявляю открытым. Продолжаем обсуждение доклада тов. Н. А. Булганина. Слово предоставляется тов. Кучеренко.

Кучеренко В. А. (Москва). Товарищи! В проекте Директив XX съезда партии по шестому пятилетнему плану намечена величественная программа дальнейшего мощного развития производительных сил нашей страны. Программу этих великих работ обстоятельно изложили в своих докладах товарищи Н. С. Хрущев и Н. А. Булганин.

Грандиозный объем капитального строительства в шестой пятилетке выдвигает большие и ответственные задачи перед всеми

работниками строительной индустрии.

Центральным Комитетом партии и Советским правительством принят ряд решений, направленных на дальнейшую индустриализацию, улучшение качества и снижение стоимости строительства. Этими решениями предусмотрено широкое развитие производства и внедрение в строительство сборных железобетонных конструкций и деталей, увеличение объема производства строительных и дорожных машин и оборудования для заводов промышленности строительных материалов. Разработаны и осуществляются также мероприятия по упорядочению нормирования и оплаты труда в строительстве, созданию постоянных кадров рабочих и повышению их квалификации.

Добиваясь скорейшего осуществления этих мероприятий, строители достигли некоторых успехов. Сделан поворот в сторону широкого внедрения индустриальных методов в строительство. Развернуто строительство широкой сети предприятий по производству сборного железобетона, многие из которых уже вступили в строй и начинают обеспечивать все возрастающие потребности строек в сборных железобетонных конструкциях и деталях. Несколько улучшилась работа проектных организаций по разработке и внедрению типовых проектов, что способствует устранению изли-

шеств в строительстве и снижению его стоимости.

Однако эти и некоторые другие положительные моменты в работе строителей не дают оснований успокаиваться на достигнутом и тем более закрывать глаза на серьезные недостатки. Строителями не выполнены задания по повышению производительности труда в пятой пятилетке. Трудовые затраты еще очень велики, на стройках, а также на предприятиях промышленности строительных материалов недостаточен уровень механизации. Стронтельные организации допускают большие убытки.

Позвольте несколько подробнее остановиться на ряде вопросов, связанных с дальнейшим улучшением строительного дела

в нашей стране.

Производительность труда в строительстве к концу шестой пятилетки должна быть повышена не менее чем на 52 процента. Планируемое повышение производительности труда должно быть достигнуто за счет дальнейшей индустриализации строительства, укрупнения и специализации строительных организаций, улучшения организации строительного дела и ликвидации простоев.

Как показывает опыт наших передовых организаций, в строительстве имеются достаточные резервы для обеспечения роста производительности труда. Так, по Министерству строительства предприятий нефтяной промышленности производительность труда в 1955 году повысилась по сравнению с 1954 годом на 20 процентов, по Министерству строительства предприятий металлургической и химической промышленности — на 13 процентов и по Министерству строительства СССР — на 11 процентов. На стройках Главмосстроя за два года его работы производительность труда рабочих возросла на 31 процент. Производительность труда рабочих на показательных стройках, которые были осуществлены в 1955 году, примерно в два раза больше, чем на обычных. На строительстве показательных крупноблочных школ в Москве дневная выработка составила около 200 процентов к плановой, на строительстве показательного жилого дома Министерства строительства предприятий нефтяной промышленности в гор. Рязани — 180 процентов и в Новокуйбышевске — более 200 процентов. Это достигнуто главным образом за счет широкого внедрения индустриальных методов и повышения сборности в строительстве. Сборность возводимых Главмосстроем зданий и сооружений возросла в 1955 году до 63 процентов против 41 процента в 1953 году. Затраты труда на строительстве жилых домов в Главмосстрое в 1955 году в среднем снизились до 1,3 человекодня на один кубометр здания против 1,8 человеко-дня на кубометр в 1953 году, а на показательном строительстве крупноблочных школ в Москве трудоемкость снижена до 0,7 человеко-дня на один кубометр.

Более высокие производственные показатели достигаются в специализированных строительных организациях. Так, уровень

производительности труда в передовых специализированных строительных трестах Главмосстроя — Мосжилстрое, Мосжилгорстрое в 1955 году превысил более чем на 40 процентов средний уровень производительности труда в общестроительных трестах Главмосстроя. В тресте Криворожстрой Министерства строительства предприятий металлургической и химической промышленности в специализированных общестроительных организациях выработка на 29 процентов выше, чем на таких же работах, выполиенных неспециализированными строительными организациями. После специализации некоторых строительных участков в тресте Криворожстрой среднемесячная выработка на одного рабочего возросла на 42 процента. Значительный рост производительности труда может быть достигнут также путем обеспечения ритмичности в работе строительных организаций и ликвидации простоев.

Комитетом по делам строительства совместно с министерствами в 1955 году была проведена проверка загрузки рабочего дня более 250 тысяч рабочих. В результате этой проверки было установлено, что из-за внутрисменных простоев теряется в среднем около 20 процентов рабочего времени, причем около 70 процентов этих простоев вызвано отсутствием материалов. Если учесть, что в строительстве работает около 3,5 миллиона рабочих, то можно представить, каким резервом повышения производительности труда и снижения стоимости работ является ликвидация

простоев.

В шестой пятилетке стоимость строительно-монтажных работ должна быть снижена не менее чем на 7 процентов от сметной

стоимости, или примерно на 30 миллиардов рублей.

За четыре года прошлой пятилетки строительные организации допустили убытки в сумме 9 миллиардов рублей, и лишь в 1955 году они уложились в сметную стоимость, а Министерство строительства предприятий нефтяной промышленности снизило стоимость работ против сметной на 4,3 процента, Министерство строительства предприятий металлургической и химической промышленности — на 3,2 процента и Министерство строительства СССР — на 1,4 процента. Строительные организации Москвы, Ленинграда и Киева в 1955 году снизили стоимость выполненных работ против сметной по сравнению с 1954 годом: по Главмосстрою — на 7,3 процента, по Главленинградстрою — на 3,1 процента и по Главкиевстрою — на 3,3 процента. Укрупненные строительные организации Ростовской области сиизили в 1955 году стоимость строительства на 5,7 процента.

Возможность значительного снижения стоимости и сокращения сроков строительства подтверждается также опытом показательного строительства. На показательном строительстве жилого дома в Новокуйбышевске, осуществляемом Министерством строитель-

ства предприятий нефтяной промышленности, стоимость работ снижена на 8,5 процента; в Москве на показательной стройке крупноблочных школьных зданий она снижена на 8 процентов; на показательном строительстве крупнопанельного дома в Ленинграде снижение стоимости составило около 4 процентов.

Опыт Главмосстроя, Главленинградстроя, Главкиевстроя и других строительных организаций убедительно подтверждает, что укрупнение и специализация строительных организаций обеспечивают значительное снижение стоимости строительных работ и сокращение сроков строительства. Между тем в нашей стране имеются еще 8200 подрядных строительных организации, из них 36 процентов имеют объем работ до 5 миллионов рублей, 41 процент — от 5 до 15 миллионов рублей и только 23 процента имеют объем работ свыше 15 миллионов рублей. Несмотря на явную целесообразность скорейшего укрупнения строительных организаций и предприятий строительной индустрии, вследствие сопротивления этому делу ряда министерств и ведомств, укрупнение организаций чрезвычайно затянулось. Комитет по делам строительства, как совершенно правильно указал в своем докладе тов. Н. А. Булганин, недостаточно влиял на укрупнение строительных организаций. Госстроем будут приняты необходимые меры к скорейшему решению этого вопроса.

Для снижения стоимости строительства важное значение имеет также сокращение сроков работ. Расчеты и опыт показывают, что сокращение срока сооружения жилых и гражданских зданий на один месяц дает снижение стоимости строительства на 1,3 процента. Госстроем, Госпланом и Госэкономкомиссией в начале февраля утверждены общеобязательные нормы продолжительности строительства предприятий, объектов и сооружений, предусматривающие сокращение сроков строительства примерно в полтора — два раза. Обязательное применение этих норм при планировании капитального строительства и производстве работ позволило сконцентрировать капиталовложения на важных объектах и снизить незавершенное строительство, объем которого составляет в настоящее время примерно 150 миллиардов рублей.

Важным источником снижения стоимости строительства является обеспечение в проектах наиболее экономичных технических решений и устранение всякого рода излишеств.

Большие задачи по жилищному строительству требуют создания наиболее удобных и экономичных типов квартир и домов, в которых должны быть учтены все возрастающие запросы трудящихся, применения индустриальных конструкций и новых материалов. Мы ожидаем от наших архитекторов, что они при проектировании жилых домов будут исходить из необходимости создания максимальных удобств для населения. Сооружаемые для нашего народа жилые дома и школы, больницы и санатории, новые

кварталы и поселки должны быть удобны для жилья и эксплуатации, просты и привлекательны по внешнему виду, лишены всякого рода украшательства и излишеств, должны радовать глаз советского человека.

Госстрой СССР проводит в текущем году конкурсы на лучшие, наиболее экономичные типовые проекты жилых домов, школ, больниц, санаториев, кинотеатров, клубов, гостиниц и других зданий. Программы и условия этих конкурсов разработаны с учетом лучших достижений отечественного и зарубежного строительства. К разработке конкурсных условий привлекались широкие круги рабочих, архитекторов, проектировщиков и конструкторов.

В новых типовых проектах жилых домов должны быть предусмотрены удобные квартиры с высоким уровнем благоустройства и высококачественным оборудованием. Расчеты показывают, что стоимость одного квадратного метра жилой площади в этих домах будет составлять около одной тысячи рублей.

В новых типовых проектах школьных зданий по условиям конкурса должны быть предусмотрены все учебные помещения, необходимые для перехода на политехническое обучение. Расчеты показывают, что это может быть достигнуто без увеличения объема

школьных зданий.

Крупнейшие излишества, как всем известно, допускались при постройке санаториев. Стоимость строительства одного места в санаториях, как правило, составляла более 100 тысяч рублей, а по отдельным санаториям достигла 200 тысяч рублей. В новых типовых проектах санаториев стоимость строительства одного места должна составить около 40 тысяч рублей. Это должно быть достигнуто путем резкого сокращения неиспользуемых подсобных помещений, а также строительства при санаториях облегченных по своим конструкциям летних корпусов, что позволит увеличить пропускную способность санаториев в летний период.

В строящихся гостиницах на 100 и 300 мест строительный объем на одно место составляет от 115 до 250 кубических метров. В новых типовых проектах за счет рационально запроектированных номеров, исключения ненужных, подсобных помещений и снижения завышенной кубатуры этот объем составит до 90 кубических метров. При этом уровень благоустройства и оборудования

номеров будет значительно повышен.

Результаты конкурсов на лучшие экономичные проекты будут широко обсуждаться общественностью. В Москве и других крупных городах будут проведены выставки лучших типовых проектов. По лучшим типовым проектам, премированным по конкурсу, будут выстроены макеты квартир в натуральную величину. Это позволит привлечь к обсуждению типовых проектов широкие круги трудяшихся.

Хорошую инициативу проявил Мосгорисполком, принявший решение осуществить в текущем году в Москве строительство показательного жилого квартала. Цель этого строительства — проверить в натуре новые экономичные типовые проекты жилых домов, выбрать наиболее удобные типы квартир, а также новые виды отделочных материалов, оборудования для кухонь и санитарнотехпических узлов. Кроме того, в этих показательных жилых домах квартиры будут оборудованы встроенной и экономичной переносной мебелью.

В шестой пятилетке предстоит серьезная работа по внедрению типовых проектов в промышленное строительство, что позволит снизить его стоимость на 10—15 процентов за счет лучших планировочных и конструктивных решений и применения индустриальных конструкций.

Важное значение для улучшения проектного дела имеет приближение проектных организаций к районам массового строительства.

В нашей стране имеется 1100 проектных организаций с общей численностью работников, включая изыскателей, около 240 тысяч человек. Наибольшее количество проектных организаций расположено в крупных городах. В Москве находятся 210 проектных организаций, в которых работают 82 тысячи человек, в Ленинграде — 110 организаций с 42 тысячами человек, в Киеве — 48 организаций с 13 тысячами человек. Из общего объема проектных работ, установленного на 1955 год, около 55 процентов выполнено проектными организациями, расположенными в Москве и Ленинграде. В Министерстве химической промышленности, Министерстве строительства предприятий нефтяной промышленности, Министерстве бумажной и деревообрабатывающей промышленности более 80 процентов общего объема проектных работ выполняется в Москве и Ленинграде. Оторванность проектных организаций от районов основного строительства отрицательно влияет на обеспечение строек технической документацией и снижает качество проектирования. Госстроем заканчивается подготовка предложений о приближении проектных организаций к районам массового строительства, а также об укрупнении и специализации проектных организаций.

В шестом пятилетии объем строительно-монтажных работ составит около 600 миллиардов рублей, то есть на 60 процентов больше, чем в пятом пятилетии. При этом строительным министерствам предстоит выполнить объем работ в размере примерно 400 миллиардов рублей, или в два раза больше, чем в пятой пятилетке. Для выполнения программы строительства, намеченной в шестой пятилетке, необходимо в два раза увеличить мощности подрядных строительных организаций, а в восточных районах нового крупного строительства за короткий

срок потребуется создать сеть Строительных организаций заново.

Одним из главных условий успешного выполнения планов капитального строительства является бесперебойное обеспечение строительства материалами, конструкциями и деталями. Массовое применение бетона и железобетона вместо металлических и деревянных конструкций, а также рост уровня индустриализации строительства определяют основное направление в развитии строительной индустрии.

В 1960 году применение бетона и железобетона в строительстве возрастет до 84 миллионов кубометров, то есть увеличится в 2,5 раза против 1955 года, в том числе объем сборных железобетонных конструкций возрастет до 28 миллионов кубометров, или в 6 раз в сравнении с 1955 годом. Производство напряженно-армированных железобетонных конструкций, для изготовления которых требуется в два раза меньше металла по сравнению с обычным железобетоном, в 1960 году будет в 46 раз больше, чем в 1955 году. Производство крупных стеновых блоков в строительстве возрастет в 60 раз по сравнению с 1955 годом.

Применение этих конструкций и деталей требует прежде всего резко увеличить объем производства цемента и заполнителей для бетона. В 1960 году производство цемента должно быть доведена до 55 миллионов тонн, а производство щебня и добыча гравия—до 150 миллионов кубометров, или в три раза больше, чем в 1955 году.

Поэтому главные усилия работников промышленности строительных материалов и строителей должны быть направлены на быстрейшее создание необходимых мощностей по производству цемента и нерудных строительных материалов, а машиностроителей — на оснащение этих отраслей промышленности высокопроизводительным оборудованием, не уступающим по своим техническим показателям лучшим зарубежным образцам.

Добычей и производством нерудных строительных материалов в настоящее время занимается около двух с половиной тысяч предприятий, в основном мелких и кустарных, находящихся в ведении многих министерств и ведомств. Щебень, гравий и песок, добываемые этими предприятиями, как правило, не обогащаются, что приводит к перерасходу до 100 килограммов цемента на один кубометр бетона. Производительность труда на предприятиях нерудных строительных материалов крайне низка. Так, средняя годовая выработка на бутощебеночных предприятиях составляет около 400 кубометров на одного рабочего, в то время как на крупных механизированных предприятиях Министерства черной металлургии СССР выработка на одного рабочего составляет 2500 кубометров, или в 6 с лишним раз больше.

Резко отстает от потребностей жилищного и культурно-бытового строительства производство рулонных материалов для полов. С 1956 года междуэтажные перекрытия в жилых и гражданских зданиях будут в основном выполняться в сборных железобетонных конструкциях. Материалом для полов в этом случае должен быть линолеум или паркет, но устройство паркетных полов стоит в два раза дороже, чем из линолеума. При потребности в линолеуме в размере 50 миллионов квадратных метров его вырабатывается в настоящее время только около 6 миллионов квадратных метров. В результате строители вынуждены во многих случаях по железобетонным перекрытиям настилать деревянные полы, то есть делать фактически почти два перекрытия.

Увеличение объема жилищного и гражданского строительства потребует также значительного увеличения производства отделочных материалов и санитарно-технического оборудования.

Товарищи! В шестой пятилетке объем капитальных вложений в жилищное, культурно-бытовое и коммунальное строительство составит свыше 200 миллиардов рублей. Необходимость улучшения жилищных условий населения, его культурно-бытового обслуживания, санитарного состояния городов, а также требования экономикн строительства обязывают к тому, чтобы эти огромные средства расходовались с наибольшим эффектом. Между тем в городском строительстве имеются серьезные недостатки, мешающие целесообразному и экономному использованию этих средств, улучшению условий жизни городского населения, повышению благоустройства городов и их правильному развитию.

Существующая система планирования капиталовложений в городском строительстве по линии министерств и ведомств и наличие в городах многочисленных ведомственных строительных и проектных организаций затрудняют плановое строительство. Так, выделение средств по городу в целом не планируется, горисполкомы не знают перспектив развития своих городов и не имеют возможности вести плановое и комплексное строительство жилых, общественных и коммунальных объектов в их взаимной увязке, тем более, что по линии местных Советов в городское строительство вкладывается, как правило, не более 10 процентов средств, ассигнуемых на эти цели.

Совет Министров СССР предоставил Советам Министров союзных республик право по согласованию с соответствующими министерствами и руководителями ведомств СССР решать вопросы совместного использования средств, выделяемых ими на жилищное, коммунальное и культурно-бытовое строительство. Однако надо прямо сказать, что практически кооперировать ведомственных застройщиков по инициативе горисполкомов весьма трудно, так как застройщики обычно имеют различные подрядные строительные организации, финансируются через различные банки и в разные

сроки, а проектирование ведется различными проектными организациями. Кроме того, ведомственные застройщики, как правило, всячески противятся кооперированию своих средств с другими министерствами и обычно создают для этого всякого рода препятствия. Да и сам процесс кооперирования средств по своему существу весьма противоречив, так как едва ли целесообразно сначала распылять средства по многочисленным ведомственным застройщикам, а затем с большим трудом снова объединять их. Было бы проще сразу выделять эти средства непосредственно горисполкомам.

Ведомственная система планирования средств на городское строительство вызывает уродливые явления в застройке и благоустройстве наших городов. Так, например, в Красноярске промышленные предприятия строят около 40 небольших жилых поселков, в которых намечается сооружение 11 больниц и 24 клубов. Системы канализации этих поселков построены без общих коллекторов и очистных сооружений; в результате неочищенные фекальные воды выпускаются в старые карьеры кирпичного завода, расположенные в черте города. В городах Сталино и Макеевке при шахтах строятся обособленные поселки с мелкими клубами и больницами, хотя явно целесообразно перейти к укрупненным поселкам.

Особенно отстает в городах строительство наружных сетей водоснабжения, канализации и очистных сооружений. Значительная часть имеющихся сооружений для очистки сточных вод работает с большой перегрузкой: в Туле, например,— в три раза, в Ворошиловграде — в два раза, в Баку — в полтора раза. Строительство канализации отстает не только от жилищного строительства, но и от строительства водопровода.

Вследствие распыления средств на жилищное и культурно-бытовое строительство растут объемы незавершенных работ. Так, стоимость всех находящихся в процессе строительства жилищногражданских и коммунальных объектов в городах и рабочих поселках РСФСР, по данным Госархстройконтроля, на 1 января 1955 года составила без Москвы 25 миллиардов рублей. Между тем в эксплуатацию в течение года были введены объекты стоимостью лишь 7,5 миллиарда рублей. Остальные 17,5 миллиарда рублей, или 70 процентов всех вложений, приходятся на незавершенное строительство.

Весьма серьезным недостатком в городском строительстве является ведомственный порядок проектирования жилых, культурнобытовых и коммунальных объектов. Так, для гор. Красноярска проектирование ведут 12 местных и 39 иногородних организаций. Каждая организация применяет свои типовые проекты. В результате строительство жилых домов в городе ведется по тридцати различным сериям проектов, что сильно затрудняет индустриализацию строительства. Проектирование для гор. Ярославля ведут

15 проектных организаций, в том числе московские, ленинградские, рижские, харьковские и ростовские. Для гор. Новосибирска

проектируют 29 городских и 18 иногородних организаций.

Низкое качество жилищного и культурно-бытового строительства вызывает справедливые нарекания населения. По данным приемочных комиссий, в 20 городах РСФСР — Сталинграде, Куйбышеве, Новосибирске, Челябинске и других крупных городах из принятых в эксплуатацию около 1700 жилых домов только 15 домов были приняты с отличной оценкой качества работ.

Особенно отрицательное влияние на качество жилищного строительства оказывает неравномерный ввод жилой площади в течение года. Как правило, в четвертом квартале сдается до

60 процентов жилой площади от годового плана.

Для коренного улучшения организации городского строительства целесообразно было бы выделять все капиталовложения на городское строительство горисполкомам, создать в крупных городах территориальные подрядные организации, объединив в них мелкие строительные организации разных министерств и ведомств, а также объединить в крупных городах проектные организации, занимающиеся проектированием жилищных, культурно-бытовых и коммунальных объектов.

Товарищи! Наша страна располагает всеми возможностями для того, чтобы успешно выполнить намеченный партией план великих работ. Советский народ полон решимости отдать все силы успешному осуществлению программы шестой пятилетки - программы дальнейшего укрепления экономического могущества нашей Родины, ее несокрушимой обороноспособности, значительного повышения народного благосостояния, роста советской социалистической культуры. Қаждый советский человек, каждая советская семья ощутит в своей жизни плоды тех великих созидательных работ, которые намечаются на шестую пятилетку.

Под руководством родной Коммунистической партии — вождя и организатора советского народа — наша страна уверенно идет вперед, к заветной цели всей нашей жизни -- к коммунизму. (А п-

лодисменты).

Рахимбабаева. Слово предоставляется тов. Мацкевичу.

Мацкевич В. В. (Министр сельского хозяйства СССР). Товарищи! В отчетном докладе Центрального Комитета партии и в докладе о Директивах XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану изложена величественная программа коммунистического строительства в нашей стране.

Центральный Комитет КПСС, вся наша партия уделяли развитию сельского хозяйства в отчетный период исключительное внимание. Задачи коммунистического строительства настоятельно требуют в кратчайший срок преодолеть отставание в производстве сельскохозяйственной продукции от растущих потребностей страны

в продовольствии и сельскохозяйственном сырье. Центральный Комитет на Пленумах и в своей повседневной деятельности глубоко проанализировал положение дел в сельском хозяйстве, вскрыл причины отставания ряда важных его отраслей, разработал и организовал осуществление обширной программы крутого подъема всех отраслей сельскохозяйственного производства. Партия развернула огромную и всестороннюю работу по усилению помощи сельскому хозяйству со стороны рабочего класса, всего нашего народа, провела перестройку руководства сельским хозяйством, устранила многие причины, мешавшие использованию преимуществ колхозного строя для резкого увеличения производства продуктов земледелия и животноводства.

Министерство сельского хозяйства и его система были подвергнуты суровой критике за допущенные ошибки, за отжившие канцелярско-бюрократические методы руководства, за шаблон в науке и практике, в планировании и оперативной работе. Центральный Комитет помог нам, работникам сельского хозяйства, перестроить свою работу, упростить структуру управления, правильно расставить кадры. Серьезно усилена материально-техническая база сельского хозяйства, укреплены машинно-тракторные станции, повышена их роль и ответственность за организационно-хозяйственное укрепление колхозов, увеличение производства и обеспечение заготовок сельскохозяйственных продуктов в стране. Освоено 33 миллиона гектаров новых земель, создана мощная зерновая база на Востоке. Теперь созданы более благоприятные возможности для расширения посевов важнейших технических культур и развития высокопродуктивного животноводства. Многое сделано для усиления материальной заинтересованности колхозов и колхозников в увеличении производства сельскохозяйственной продукции.

Особое место занимают мероприятия Партии и Правительства в развязывании творческой, деловой инициативы мест, в использовании больших резервов, которыми располагает наша страна для увеличения валовой и товарной продукции земледелия и животноводства, получения максимального количества сельскохозяйственных продуктов с каждых 100 гектаров земель при наименьших затратах средств и труда.

В результате осуществленных партией мероприятий заметно улучшилось положение дел в сельском хозяйстве. Достигнуты первые успехи в увеличении производства сельскохозяйственной продукции и дальнейшем организационно-хозяйственном укреплении колхозов. Сейчас, как отметил тов. Н. С. Хрущев, у нас созданы все условия для того, чтобы в кратчайший срок увеличить производство сельскохозяйственных продуктов в размерах, удовлетворяющих растущие потребности страны.

В проекте Директив по шестой пятилетке перед сельским хозяйством поставлены большие и ответственные задачи. Очень

важной и вместе с тем наиболее сложной задачей является увеличение валового сбора зерна до 11 миллиардов пудов в год. Основные районы производства товарного зерна в нашей стране занимают обширную территорию. Это Украина, Северный Кавказ, области Центральной черноземной полосы, Поволжье, Зауралье, Сибирь, Алтай и Казахстан. Здесь производится девять десятых всего товарного зерна. Зональные особенности этих районов требуют, безусловно, различного подхода при решении задачи увеличения валового сбора зерна. Однако есть проблемы, в равной мере неотложные для всех этих районов. Если мы сократим здесь сроки сева зерновых до 4—5 дней, а продолжительность уборки до 7—8 дней, то мы сможем только благодаря этому увеличить сбор зерна самое меньшее на два центнера с гектара.

Производство зерна у нас от посева до уборки механизировано, имеются хорошие машины, сложилась агротехника применительно к различным зонам. Совершенно иное положение с уборкой. Комбайны могут убирать только полностью созревший хлеб, поэтому уже на четвертый — пятый день уборки допускаются большие потери. К тому же не обеспечивается очистка зерна до необходимых кондиций. Вследствие этого затраты труда на очистку зерна и уборку соломы примерно в два раза превышают затраты. труда на выращивание посевов до уборки. Сейчас этот узел развязывается раздельной уборкой, применением рядовых жаток (виндроуэров), подборщиков к комбайнам и прессподборщиков для уборки соломы. Тов. Н. С. Хрущев в отчетном докладе ЦК КПСС уделил особое внимание раздельной уборке, этому важному способу, сокращающему сроки жатвы и уменьшающему потери зерна.

В южных районах, где созревание наступает быстро, раздельную уборку можно начинать на 4—5, а то и 6 дней раньше, чем наступает полное созревание. В восточных районах, где процесс созревания более длительный и неравномерный, к тому же часто имеется угроза морозобоев, раздельную уборку можно начинать за 8—9 и даже за 10 дней до полного созревания. Скошенный хлеб в валках доходит, зерно наполняется, используя влагу и питательные вещества стеблей, приобретает хорошую натуру. В то же время для комбайна создаются нормальные условия работы. Он подбирает и обмолачивает хлеб уже сухой, который сразу можно отправлять на элеваторы и склады, а высохшую солому здесь же прессовать и подвозить к фермам.

Наша промышленность должна быстро откликнуться и помочь в решении этого важнейшего для сельского хозяйства вопроса — резко увеличить производство комбайнов с подборщиками и жаток (виндроуэров), а также увеличить снабжение сельского хозяйства транспортными средствами.

При раздельной уборке также не следует допускать шаблона.

Например, в увлажненных районах хлеб следует убирать на более высоком срезе, подвешивать его на стерне, чтобы он мог быстро просохнуть в случае выпадения дождей. Если на отдельных участках за время уборки виндроуэрами часть хлеба полностью созреет, то такие участки надо быстрее убирать комбайнами.

Широкое применение раздельной уборки и завершение комплексной механизации позволят сделать крупный шаг в увеличе-

нии производства зерна.

Важнейшим средством увеличения производства зерна и создания прочной кормовой базы является кукуруза. Надо быстро и умело использовать буквально безграничные возможности этои" культуры. В северных сельскохозяйственных районах она дает возможность увеличить производство сочных кормов и уменьшить затраты труда на их производство. А для этих районов, районов товарного производства молока, это главное. Кукурузный силос в сочетании с клевером — решающее средство создания здесь кормовой базы. В центральных и северо-западных районах стебли н початки в молочно-восковой спелости — это силос и концентрированные корма. Будучи дополнена клевером и картофелем, кукуруза будет здесь прочной основой кормовой базы для высокопродуктивного молочного животноводства и откорма свиней. В южных областях кукуруза — это самая высокопроизводительная зерновая культура и важнейшее средство обеспечения скота сочными и зелеными кормами.

Засушливые районы крайнего юга и районы Средней Азии исключительно благоприятны для возделывания кукурузы на поливных землях. Опыт показывает, что кукуруза при двух — трех поливах, с расходом воды всего лишь до двух тысяч кубических метров на гектар, дает до 80 и больше центнеров зерна с гектара. К тому же кукуруза на поливе — это лучший предшественник озимой пшеницы. Расчеты показывают, что если к наметкам Госплана добавить на предстоящую пятилетку примерно 4 миллиарда рублей вложений в сельское хозяйство этой зоны, то наряду с увеличением производства хлопка, риса и овощей мы сможем в 1960 году получить на орошаемых землях до 750 миллионов пу-

дов кукурузы.

Крупным резервом повышения урожайности сельскохозяйственных культур является посев сортовыми семенами. По поручению ЦК КПСС Министерство сельского хозяйства СССР совместно с министерствами совхозов и заготовок разработало и осуществляет мероприятия по коренному улучшению семеноводства. Организуется производство и создается система снабжения колхозов и совхозов гибридными семенами кукурузы. Днепропетровский институт зернового хозяйства реорганизуется во Всесоюзный институт кукурузы, который вместе с сетью опытных станций будет создавать исходный материал для гибриднзации, а совхозы и

райсемхозы, специально отобранные для этой цели, будут производить гибридные семена и снабжать ими колхозы и совхозы соответствующих зон. Переход на сплошной сортовой посев районированными сортами и гибридами является очень важным и неотложным делом.

МТС и колхозы должны значительно увеличить производство зерна уже в текущем 1956 году и имеют для этого все условия. Для этого надо в сжатый срок провести сев, организовать хороший уход за посевами, своевременно и без потерь убрать урожаи. "

Самое узкое место в проведении весеннего сева в текущем году это недостаток в сеялках и катках, а на уборке — нехватка виндроуэров, подборщиков и комбайнов. Достаточно сказать, что в зерновых районах Сибири и Казахстана нагрузка на сеялку

сейчас превышает 200, а на комбайн 300 гектаров.

В МТС и колхозах принимаются сейчас меры к тому, чтобы доброкачественно отремонтировать весь инвентарь, оборудовать тракторы освещением для ночной работы, подготовить людей, обеспечить подвоз зерна, организовать круглосуточную работу посевных агрегатов. Возможно, часть сеялок и комбайнов придется перебрасывать с юга на восток, однако без серьезной дополнительной помощи здесь не обойтись.

Мы обращаемся с этой высокой трибуны к работникам промышленности с просьбой принять все зависящие от них меры, чтобы в оставшийся короткий срок увеличить производство сеялок и катков к предстоящему севу, а к уборке — виндроуэров, лафетов, подборщиков, зерновых и кукурузоуборочных комбайнов.

Увеличение сборов зерна, значительное расширение посевов кукурузы, повышение урожайности многолетних и однолетних трав создают реальную основу для крутого подъема животноводства, очень сложной и до последнего времени наиболее отстававшей от-

расли сельского хозяйства.

В прошлом году в результате осуществления некоторых мер по улучшению содержания и кормления скота и прежде всего увеличению кукурузного силоса производство молока в колхозах увеличилось на 31 процент и по сравнению с 1950 годом составило 198 процентов. За четыре месяца текущей зимовки производство молока в колхозах увеличилось больше чем в полтора раза.

Выполнение поставленных в шестой пятилетке задач по значительному увеличению производства молока требует дальнейшего серьезного укрепления кормовой базы, увеличения поголовья молочных коров и, что особенно важно, улучшения породности скота.

В последние годы достигнуто увеличение производства мяса в колхозах. Так, например, в 1955 году колхозами сдано государству мяса в 2,3 раза больше, чем в 1950 году. Чтобы в ближайшие два — три года удвоить производство мяса, надо увеличить выращивание и откорм свиней и птицы.

ЦК КПСС резко, но совершенно справедливо критиковал министерство и сельскохозяйственные органы за плохую организацию откорма свиней. Сейчас это положение исправляется, внедряется система разовых свиноматок, позволяющая получать много поросят, ранней весной выращивать их на дешевых зеленых кормах с последующим интенсивным откормом початками кукурузы молочно-восковой спелости и завершать осенью откорм зерном и картофелем. Это позволит быстрее и относительно дешевле получать высококачественную мясную свинину и сэкономить затраты на строительство помещений.

Выгодно также организовать в больших размерах выращивание и интенсивный откорм молодняка кур, уток и гусей. При разведении, например, на пастбищах и водоемах гусей можно на каждый дополнительно затраченный килограмм зерна получать до

килограмма мяса.

Наряду с этим предстоит организовать массовый нагул и откорм крупного рогатого скота и овец. В восточных районах страны имеются большие площади пастбищ, которые должны быть более эффективно использованы для этих целей. Для освоения степных пастбищ необходимо, прежде всего, обводнить их и механизировать водоподъем. Увеличение размеров нагульных и откормочных групп скота и птицы, сокращение сроков откорма, более широкое применение механизации позволят значительно увеличить производство мясной продукции и в то же время резко сократить ее себестоимость.

Надо сказать, что до последнего времени в работе сельскохозяйственных органов и специалистов господствовало пренебрежительное отношение к таким экономическим категориям, как себестоимость, выгода, вообще к вопросам экономики. Агрономы, зоотехники, инженеры, работники науки не считали затрат труда и средств на производство единицы продукции, не оценивали рекомендуемые ими агротехнические и другие мероприятия с точки зрения их экономической выгодности. Экономисты, не располагая статистическими материалами и не изучая глубоко действительного положения тех или иных отраслей производства в целом и в отдельных сельскохозяйственных зонах, ограничивались общими рассуждениями и уходили от конкретных вопросов экономики колхозного производства. Они не только не помогали колхозам, например, определить себестоимость продукции, а, наоборот, утверждали, что категория себестоимости якобы вовсе не применима к колхозному производству. Поэтому отдельные агротехнические рекомендации, задания по посевным площадям, механически разверстанные из центра при старом порядке планирования, не встречали экономически обоснованных возражений, а принимались как должное, доводились до колхозов и проводились в жизнь, несмотря на непригодность их в ряде случаев для хозяйства.

Предстоит провести большую работу, чтобы все наши специалисты, руководящие кадры МТС и колхозов овладели экономическими знаниями, научились считать, научились сопоставлять затраты с результатами, производить больше продуктов с минимальпой затратой труда и средств.

Заготовительные и закупочные цены на сельскохозяйственную продукцию являются важным экономическим рычагом в руках государства для воздействия на увеличение продукции. Этот рычаг мы должны умело использовать, тщательно изучая экономику производства в различных зонах и устанавливая экономически обо-

снованные цены, стимулирующие производство.

В шестой пятилеткеМТС и колхозы должны сделатькрупный шаг в повышении производительности труда на базе комплексной механизации. Важнейшим условием дальнейшей механизации и повышения производительности труда в сельском хозяйстве, особенно в животноводстве, является электрификация. Между тем в 1955 году было электрифицировано всего лишь 25 процентов колхозов. В настоящее время сельское хозяйство потребляет всего около трех миллиардов киловатт-часов электроэнергии, в том числе менее половины ее получает от энергосистем и крупных электростанций, что составляет меньше одного процента общего

количества электроэнергии, вырабатываемой в стране.

Тов. Н. А. Булганин совершенно справедливо критиковал министерство за крайне плохую работу по электрификации сельского хозяйства. Эта критика правильная. Недооценка этого могучего средства повышения производительности сельского хозяйства со стороны министерства действительно имела место. Но я хотел бы сказать и о том, что мероприятия в области электрификации сельского хозяйства не подкреплялись необходимыми организационными мерами и не имели часто необходимой материальной базы. Так, например, до последнего времени не разрешалось присоединение колхозов к промышленным электростанциям или к крупным энергосистемам. И сейчас это делается не без труда. Не отпускалось жидкое топливо на сельские тепловые электростанции. Сельская электрификация была вроде падчерицы у общей электрификации. Эта падчерица имела семь нянек: министерства сельского хозяйства, совхозов, городского и сельского строительства, строительства электростанций, электротехнической промышленности, Центросоюз и Советы Министров республик. Эти няньки если и не лишили дитя глаза, то во всяком случае задержали его нормальное развитие.

Настало время упорядочить этот вопрос. При министерствах городского и сельского строительства республик надо создать мощные строительно-монтажные управления, которые должны осуществлять присоединение и строительство новых электростанций и электросетей с использованием средств колхозов и государства.

Более широко к этому делу также надо привлечь Министерство строительства электростанций СССР. Министерства сельского хозяйства и совхозов обязаны заниматься вопросами применения электричества в сельскохозяйственном производстве.

Госплану и Госэкономкомиссии необходимо рассматривать и удовлетворять потребности сельской электрификации наравне с другими отраслями народного хозяйства, не превращая эту важнейшую отрасль в любительский придаток многих министерств и веломств.

Мы считаем целесообразным, чтобы в наметки Госплана на пятилетку была внесена поправка и увеличены средства и фонды материалов на электрификацию сельского хозяйства. Не полностью также учтены и некоторые другие нужды сельского хозяйства, которые необходимо учесть при окончательном уточнении пятилетнего плана.

Во-первых, надо увеличить, особенно в ближайшие два — три года, выпуск машин для производства зерна и основных технических культур, а также производство транспортных и погрузоразгрузочных средств и не планировать снижение уровня достигнутого производства.

Во-вторых, расширить объем ирригационных работ в районах Средней Азии, Закавказья и других южных районах страны, а также предусмотреть некоторое увеличение средств и материалов на обводнение пастбищ.

В-третьих, мы считаем целесообразным еще раз пересмотреть возможности увеличения производства минеральных удобрений, прежде всего, для снабжения районов нечерноземной полосы, а также районов хлопкосеяния и производства сахарной свеклы, резко расширить производство и применение химических средств борьбы с вредителями сельского хозяйства и сорняками.

Тов. Н. А. Булганин справедливо критиковал нас за массовое производство различной промышленной продукции. Мы это делали не от хорошей жизни. Уже в послевоенные годы Министерство сельского хозяйства дважды сокращало производство запасных частей, инструмента, станкового оборудования и т. д. Промышленным министерствам переданы наши лучшие ремонтные заводы. Однако в связи с крайне неудовлетворительным обеспечением мащинно-тракторных станций, колхозов и совхозов этим оборудованием мы вынуждены вновь и вновь восстанавливать кустарное производство в наших мастерских и ремонтных заводах, а Госплан и Госэкономкомиссия активно нас в этом «поддерживают» и стремятся все время расширить номенклатуру производства машин и оборудования, совершенно не свойственных нашим предприятиям.

Свыше половины мощностей наших ремонтных предприятий занято изготовлением продукции, не имеющей прямого отношения

к сельскохозяйственному производству. Причем значительная часть такой продукции — отопительные котлы, радиаторы, электростанции, электрогенераторы — передается другим министерствам. Мы с радостью передадим некоторые наши заказы промышленным министерствам, которые, перейдя на специализацию, будут дешево и быстро выполнять заказы, и переключим усилия наших ремонтных заводов на прямое их дело — ремонт моторов, тракторов, комбайнов, автомашин колхозов н МТС с тем, чтобы промышленность лучше снабжала сельское хозяйство запасными частями, станками и другим оборудованием.

В докладах товарищей Н. С. Хрущева и Н. А. Булганина с особой силой подчеркивалась необходимость дальнейшего значительного улучшения работы колхозов и МТС, совершенствования руководства сельскохозяйственным производством, повышения уровня организаторской работы партийных, советских и сельско-

хозяйственных органов.

В новых условиях изменился и характер работы Министерства сельского хозяйства и всей его системы. Теперь, когда в каждом колхозе имеется агроном или зоотехник, а во главе многих колхозов, бригад, ферм также стоят специалисты или опытные люди, отпала необходимость в мелочной опеке по отношению к колхозам. Задача состоит в том, чтобы, используя новый порядок планирования и опыт передовых колхозов, развивать дальше сельское хозяйство с учетом зональных особенностей и специализацин его на производстве наиболее необходимых государству и выгодных колхозам видов продукции, сокращать издержки производства и повышать рентабельность хозяйств.

Правления колхозов вместе со специалистами, с участием актива должны разрабатывать экономически обоснованные планы, подбирать культуры, вырабатывать агротехнику, а также осуществлять такие организационные меры, в результате которых колхоз получал бы с каждых ста гектаров земли максимальное количество сельскохозяйственной продукции при наименьщих затратах.

Поручение МТС дела заготовок — это не механическое перенесение ответственности с одного ведомства на другое. МТС обязаны всей своей деятельностью обеспечить максимальный рост производства сельскохозяйственной продукции в колхозах и в процессе производства создавать условия для организованного и своевременного выполнения каждым колхозом государственных планов заготовок и закупок.

Изменяется теперь и характер работы областных управлений сельского хозяйства. Недавно Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР приняли решение, по которому в каждой области и крае создаются комплексные опытные сельскохозяйственные станции или институты, на которые возлагается научнопрактическая разработка наиболее актуальных вопросов, стоящих

перед сельским хозяйством области или края. Они обязаны давать ответственные рекомендации по важнейшим вопросам земледелия и животноводства, применение которых в конкретных условиях гарантирует рост производства продукции. При станциях и институтах создаются мощные научно-производственные базы, которые будут служить наглядным примером эффективности рекомендованных наукой агроприемов и вместе с этим они будут снабжать колхозы семенным материалом и племенным скотом. Это существенные, я бы сказал, коренные изменения в деятельности большинства наших научных учреждений. Очень важно помочь им в первый период окрепнуть, создать базу, укомплектовать их кадрами и вместе с тем поставить перед ними четкие задачи и потребовать ответственности за их решение.

В связи с созданием научно-исследовательских учреждений, отвечающих за разработку агротехнических рекомендаций, областные управления должны усилить оперативную работу по руководству и обслуживанию МТС. В ближайшее время МТС перейдут на хозрасчет. Надо наладить их финансовое хозяйство и снабжение, улучшить планирование и контроль за производством и заготовками сельскохозяйственных продуктов в колхозах.

В Министерстве сельского хозяйства созданы инспекции по важнейшим отраслям. Их задача — глубоко изучать, обобщать и внедрять в производство достижения науки, передовой практики. Они должны отвечать за непрерывный рост производства и выполнение государственных заготовок соответствующих видов продукции. Усилена работа над быстрейшим созданием и продвижением в производство новых машин, распределением их по зонам с учетом характера хозяйства.

Более глубоко теперь разрабатываются вопросы экономики сельского хозяйства, специализации, правильного сочетания отраслей в различных районах, сокращения издержек производства на единицу продукции. Намечаются меры по коренному улучшению дела подготовки высококвалифицированных кадров для МТС, колхозов и совхозов и более активному привлечению высших учебных заведений к научно-производственной деятельности.

Руководствуясь указаниями Центрального Комитета партии и Советского правительства, учитывая критику, которая здесь на съезде была высказана в адрес министерства, мы примем все меры к улучшению работы МТС и сельскохозяйственных органов, к дальнейшему совершенствованию форм и методов руководства сельским хозяйством.

Товарищи! В отчетном докладе Центрального Комитета КПСС и проекте Директив XX съезда партии дана величественная программа коммунистического строительства в нашей стране. У каждого советского человека эта программа вызывает чувства безграничной гордости и любви к нашей могучей Отчизне, к нашей

Коммунистической партии. Она зовет советских людей к новым

трудовым подвигам, новым победам.

Под испытанным руководством Коммунистической партии и ее Центрального Комитета труженики сельского хозяйства будут неустанно бороться за выполнение поставленных задач, чтобы обеспечить непрерывный рост производства сельскохозяйственной продукции и своим самоотверженным трудом приумножить богатства и славу нашей великой Родины. (Аплодисменты).

Рахим 6. бев а Поступило письменное приветствие от Коммунистической партии Португалии .(А плодисменты). Для зачтения приветствия слово предоставляется тов. Патоличеву.

Патоличев Н. С. (читает): «Приветствие ЦентральногоК омитета Португальской коммунистической партии XX съезду Комму-

нистической партии Советского Союза.

Центральный Комитет Португальской коммунистической партии, выражая единодушную волю всей партии и глубокие чувства рабочего класса и всех трудящихся Португалии, горячо приветствует XX съезд славной Коммунистической партии Советского Союза, являющийся выдающимся событием в жизни КПСС и великого советского народа, а также в жизни всех коммунистических партий и народов всего мира. (Аплодисменты).

Каждая новая победа Советского Союза, каждая цифра шестого пятилетнего плана вызывают искреннее восхищение и горячий энтузиазм португальских трудящихся, побуждают нас с удвоенными усилиями бороться против горстки монополистов, лишенных чувства родины и национального достоинства, жестоко эксплуатирующих трудящихся и продающих за доллары суверени-

тет и независимость португальской нации.

Политика правительства Салазара, которая служит главным образом интересам монополий и милитаризма, является фактором ухудшения условий жизни трудящихся масс страны и народов португальских колоний. Вся колониальная политика этого правительства направлена на усиление эксплуатации колониальных народов и на усиление господства американского и английского империализма над этими народами, а в Гоа она превратилась в фактор нарушения мирных отношений между государствами и систематического отрицания принципа переговоров.

Португальская коммунистическая партия, выражая патриотические чувства трудящихся, прогрессивной интеллигенции и средних слоев населения, энергично направляет борьбу народных масс против антинациональной политики подчинения американскому империализму, проводимой правящими кругами страны, и защищает дело мира, срывая и разоблачая провокации против

индийского народа и его правительства.

Португальская коммунистическая партия от имени португальских трудящихся выражает XX съезду Коммунистической партии

Советского Союза и советскому народу горячие пожелания новых успехов и безгранично верит в лучезарное будущее, которое

успешно строят советские люди.

Да здравствует непобедимая Коммунистическая партия Советского Союза, вдохновитель и организатор всех побед великого советского народа!

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ ПОРТУГАЛЬСКОЙ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ».

(Бурные аплодисменты. Все встают).

Рахимбабаева. От Коммунистической партии Уругвая слово для приветствия предоставляется тов. Арисменди. (Продол-

жительные аплодисменты. Все встают).

Арисменди Р. Дорогие товарищи! Национальный Комитет Коммунистической партии Уругвая приветствует ХХ съезд Коммунистической партии Советского Союза, славной партии, созданной великим Лениным. (Аплодисменты).

Победы КПСС, одержанные в деле строительства коммунизма и в сохранении мира, а также в творческом развитин марксизмаленинизма, являются великим стимулом в борьбе нашего народа

за свое национальное и социальное освобождение.

Американские монополисты, тесно связанные с крупными землевладельцами н капиталистами нашей страны, попирают ее национальный суверенитет, навязывают ей военные договоры, забирают большую часть национального дохода, обрекая народные массы на нищету, социальную и культурную отсталость.

В этих условиях наша партия считает своей целью объединить все патриотические силы страны в единый Демократический фронт национального освобождения, руководимый рабочим классом в союзе с крестьянством. Единство действий охватывает уже широкие слои пролетариата нашей страны. Растет и крепнет независимая организация крестьян и батраков. Расширяют свою деятель-

ность также патриотические слон интеллигенции.

Лозунг торговли с СССР и всеми странами социалистического лагеря стал сегодня общенациональным требованием. Заявление тов. Н. А. Булганина о готовности СССР оказать техническую помощь и развернуть торговлю со странами Латинской Америки вызвало у нас много благоприятных откликов. Большой отзвук в нашей стране вызвало также посещение тов. Н. А. Булганиным и тов. Н. С. Хрущевым Индии, Бирмы и Афганистана.

XX съезд вашей партии окажет значительное влияние на улучшение воспитания кадров Коммунистической партии Уругвая в духе интернационализма, будет способствовать полному применению основ демократического централизма и коллективного руководства, систематическому развертыванию критики и самокритики в нашей партии. XX съезд КПСС будет содействовать применению

бессмертного марксистско-ленинского учения в деле политического, теоретического и организационного укрепления нашей партии.

Да эдравствует XX съезд Коммунистической партии Советского

Союза! (Аплодисменты).

Да здравствует ее испытанный ленинский Центральный Коми-(Продолжительные аплодисменты, встают).

Рахимбабаева. Поступило письменное приветствие от Коммупистической партии Малайи. (Аплодисменты). Для зачтения приветствия слово предоставляется тов. Хворостухину,

Хворостухин А. И. (читает): «Приветствие XX съезду Коммунистической партии Советского Союза от Коммунистической пар-

тии Малайи.

Дорогие товарищи! От имени Центрального Комитета и всей Коммунистической партии Малайи мы выражаем свое глубокое уважение и шлем горячий привет XX съезду Коммунистической

партии Советского Союза! (Аплодисменты).

Великая Октябрьская социалистическая революция открыла новую эру в истории человечества. Под руководством Коммунистической партии Советского Союза Советская власть — власть рабочих и крестьян освободила угнетенные народы России, отказалась от всех прав царской России, которые она имела в других странах, тем самым подняв на новую ступень борьбу угнетенных наций колониальных и полуколониальных стран против империа-

лизма, за национальную независимость.

В то время, когда многие колониальные страны добились политической независимости, наш народ все еще продолжает оставаться в условиях колониального господства и угнетения. Со дня своего основания Коммунистическая партия Малайи ведет тяжелую борьбу за независимость своей страны. Она твердо верит в то, что народ нашей страны един в своих стремлениях создать независимую демократическую и мирную Малайю, что и является важнейшей целью борьбы нашей партии. Эта цель может быть осуществлена только путем достижения прочного единства всех национальностей, всех слоев народа, всех партий в их совместной борьбе за независимость родины.

Компартия Малайи борется и будет продолжать бороться за восстановление мира в Малайе. Этот мир должен быть достигнут на справедливых и разумных условиях, путем переговоров, а не

путем принуждения одной стороны к капитуляции.

Дорогие товарищи! Хотя борьба за независимость, демократию и мир в нашей стране очень трудна и на нашем пути имеется много преград, мы добьемся успеха благодаря поддержке нашего народа и миролюбивых народов всех стран. Господство колонизаторов в нашей стране обречено на провал.

Отчетный доклад Центрального Комитета великой Коммунистической партии Советского Союза XX съезду еще раз свидетельствует о том, что Советский Союз — это прочная крепость, охраняющая мир во всем мире, самый надежный друг угнетенных народов всего мира, борющихся за свое освобождение. Моральная поддержка, оказываемая Советским Союзом угнетенным народам в их борьбе против колониализма, будет служить неиссякаемым источником силы в нашей борьбе за достижение независимости.

Да здравствует независимость Малайи! Да здравствует великий Советский Союз!

Да эдравствует славная и могучая Коммунистическая партия Советского Союза!

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ МАЛАЙИ».

(Бурные, продолжительные аплодисменты. Все встают).

Рахимбабаева. Слово предоставляется тов. Шереметьеву — министру черной металлургии СССР.

Шереметьев А. Г. Товарищи! Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР, осуществляя ленинскую политику нашей партии, направленную на преимущественное развитие тяжелой промышленности, неустанно проявляют заботу о развитии черной металлургии — основы основ народного хозяйства. Наша металлургия развивается темпами, которых не знала и не знает мировая история промышленного развития. Несмотря на огромные разрушения черной металлургии юга страны во время второй мировой войны, среднегодовой прирост производства стали в нашей стране за последние 26 лет составил 9 процентов, в то время как в США — всего 2,4 процента, в Англии — 2,8 процента, во Франции — 1 процент. И все же потребность народного хозяйства нашей страны в металле далеко не покрывается.

Пятый пятилетний план по стали и прокату металлурги выполнили досрочно. По чугуну план выполнен на 98,4 процента.

В истекшем пятилетии были проведены значительные работы по интенсификации металлургических процессов, механизации и автоматизации агрегатов, что позволило улучшить использование действующего оборудования.

Основной показатель, характеризующий работу доменных печей,— коэффициент использования полезного объема — улучшен на 21 процент, а съем стали с квадратного метра площади пода мартеновской печи увеличен на 22 процента. Следовательно, в 1955 году каждая доменная печь объемом в 1386 кубических метров давала чугуна в год на 110 тысяч тонн больше, чем в 1950 году, а каждая 185-тонная мартеновская печь с площадью пода 70 квадратных метров давала стали больше на 32 тысячи

тонн. Производительность труда по предприятиям черной металлургии за последиее пятилетие выросла в среднем на 45 процентов, а по сравнению с довоенным 1940 годом повысилась на 93 процента.

Вместе с тем необходимо отметить некоторые серьезные недостатки в работе ряда предприятий черной металлургии: недостаточное использование производственных мощностей; систематическое невыполнение плана; медленное внедрение передовой техники и опыта работы лучших предприятий; отставание ввода в действие новых мощностей, особенно по железной руде и прокату, и невыполнение планов капитального строительства.

В шестом пятилетии перед металлургами поставлены новые серьезные задачи. Только на предприятиях Министерства черной металлургии СССР по сравнению с 1955 годом должно увеличиться производство: чугуна — на 19,3 миллиона тонн, стали — на 21 миллион тонн и проката — на 17,3 миллиона тонн. Если в прошлом пятилетии среднегодовой прирост производства по предприятиям министерства составил: чугуна —2,7 миллиона тонн, а стали —3,1 миллиона тонн, то в шестом пятилетии среднегодовой прирост производства чугуна должен составить 3,9 миллиона тони и стали —4,2 миллиона тони. Такого среднегодового прироста чугуна и стали ни за прошлые пятилетки, ни за один довоенный и послевоенный год страна еще не имела. Чтобы обеспечить такой прирост, надо серьезно улучшить использование действующих агрегатов, применяя для этого современные достижения науки и техники как в области металлургии, так и в смежных отраслях. Надо нарастить новые мощности во всех отраслях черной металлургии, значительно увеличив объем капитального строительства.

Для повышения уровня работы доменных печей решающее значение будет иметь дальнейшее улучшение подготовки сырья. Выпуск агломерата за пятилетие возрастет в 2,2 раза и в 1960 году составит 73 миллиона тонн. Чтобы обеспечить намеченное производство агломерата, необходимо в шестом пятилетии построить и ввести в действие 58 новых агломерационных лент вместо 39 лент, введенных за истекшую пятилетку; должно быть начато строительство аглолент площадью спекания 200 квадратных метров вместо действующих ныне площадью спекания 50 и 75 квадратных метров.

Добиваясь дальнейшего повышения производительности труда и снижения себестоимости металла, министерство будет концентрировать выплавку чугуна в крупных механизированных цехах и больших печах. На 1 января 1956 года полезный объем доменных печей составил в среднем 748 кубических метров на печь. Доменные печи с объемом в 900 кубических метров и выше занимают 72 процента полезного объема всех доменных печей. Самые крупные действующие печи имеют объем 1386 кубических

метров. Значительное количество доменных печей, вводимых в действие в шестом пятилетии, будет иметь объем 1513 и 2000 кубических метров. Намечена реконструкция ряда действующих доменных печей с целью увеличения их объема. В связи с этим тяжелое машиностроение должно сконструировать и изготовить новое оборудование как для доменных печей объемом 2000 кубических метров, так и для аглолент площадью спекания 200 квадратных метров.

В целях дальнейшего улучшения технологии доменного производства будет увеличено количество печей с повышенным давлением газа под колошником и повышено давление газа до 1,5 атмосферы; будет повышен нагрев дутья и применено дутье, обогащенное кислородом; необходимо будет также автоматизировать управление ходом доменных печей с использованием новейшей аппаратуры, в частности счетнорешающих устройств.

Одной из важнейших задач в области сталеплавильного производства, как известно, является интенсификация процесса выплавки стали за счет применения кислорода. Наиболее широкие перспективы открывает применение кислорода при выплавке конвертерной стали. В этом случае применение кислорода позволяет получать из обычных чугунов сталь со свойствами, близкими к мартеновской. Судя по результатам опытных работ, конвертерпый передел получит в ближайшие годы широкое применение, и в первую очередь на вновь строящихся заводах.

Для осуществления намеченной программы внедрения кислорода необходимо на металлургических заводах в шестом пятилетии построить и ввести в действие 18 кислородных станций (в истекшем пятилетии кислородных станций было введено только 2).

Будут проведены работы по широкому внедрению непрерывной разливки стали, расширена выплавка стали под вакуумом, продолжены работы по комплексной автоматизации процесса плавки.

Обработка стали в ковше под вакуумом позволяет резко улучшить ее качество. Уже в настоящее время имеются все возможности для широкого применения этого способа производства, но внедрение его сдерживается из-за отсутствия оборудования, изготовление которого возложено на Министерство электротехнической промышленности СССР.

В шестом пятилетии в сталеплавильном производстве, так же как и в доменном, будет продолжаться дальнейшая концентрация выплавки стали в крупных механизированных цехах; будет продолжено строительство мартеновских печей с единовременной загрузкой 250 и 500 тонн.

Шестая пятилетка — пятилетка качественных сталей. Удельный вес электростали по Министерству черной металлургии СССР повышается с 3,7 процента в 1955 году до 6,9 процента в 1960 году.

Наша основная трудность в увеличении производства электростали заключается в том, что мы до сих пор не имеем крупных современных электропечей. Емкость наших действующих электропечей не превышает 40 тонн, а за границей уже работают печи емкостью до 180 тонн.

Для новых электросталеплавильных цехов на заводах Ново-Липецком, Челябинском и Кузнецком Министерство электротехнической промышленности СССР должно уже в текущем году организовать изготовление 80-тонных электропечей с электромагнитным перемешиванием.

Следующее серьезное препятствие, которое сдерживало до сих пор увеличение выплавки электростали,— недостаток электроэнергии. Чтобы довести в шестой пятилетке удельный вес электросталей до 6,9 процента от всей выплавки стали, Министерством черной металлургии СССР будут установлены электропечи для производства стали и ферросплавов с трансформаторами иа общую мощность до 1,4 миллиона киловольт-ампер. Следовательно, чтобы обеспечить работу этих печей, министерствам электростанций и строительства электростанций необходимо ввести в действие мощности на 1200 тысяч киловатт, что равняется примерно двум Днепрогэсам. Причем уже в 1957—1958 годах необходимо подключить к системам в Липецке для цехов трансформаторной стали 110 тысяч киловатт, в Алмазной—105 тысяч киловатт, в Челябинске и Златоусте— 300 тысяч киловатт.

в Челябинске и Златоусте — 300 тысяч киловатт. Крупным резервом для увеличения выплавки электростали является применение дуплекс-процесса. Такой процесс дает возможность в 2—2,5 раза сократить расход электроэнергии и в такой же степени увеличить производительность электропечей.

Технический прогресс в машиностроении и других отраслях народного хозяйства требует от металлургов дальнейшего расширения сортамента проката, производства новых экономичных видов проката. В связи с этим предстоит наращивание мощностей по тонколистовому прокату и строительство цехов гнутых фасонных профилей.

Чтобы нарастить дополнительные мощности по производству тонкого листа, необходимо построить и ввести в действие в 1958—1959 годах комплексы непрерывных и полунепрерывных тонколистовых станов и станов для холодной прокатки листов на Магнитогорском комбинате и на Ворошиловском заводе, а также листового стана на Череповецком заводе. Без строительства и ввода в действие этих станов нельзя осуществить в шестом пятилетии увеличение продукции машиностроительных министерств, в частности Министерства автомобильной и автотракторной промышленности. Для строительства комплексов этих станов, в которые будут входить коксовые батареи и другие объекты, потребуется выполнить капитальных работ на сумму до 8 миллиардов

рублей. В целях дальнейшего значительного расширения производства тонколистового проката необходимо в 1960 году ввести в действие непрерывный тонколистовой стан также на Карагандинском заводе.

Поэтому в шестом пятилетии особое внимание министерств черной металлургии, строительства предприятни металлургической и химической промышленности и особенно министерств тяжелого машиностроения и электротехнической промышленности должно быть обращено на изготовление тонколистовых станов, их строительство и ввод их в действие.

Как известно, недостаток в тонком листе остро ощущается и сегодня. Поэтому необходимо до ввода в действие новых станов ускорить реконструкцию комплекса действующего стана на заводе «Запорожсталь». Для окончания этой реконструкции нам нужна серьезная помощь со стороны названных выше министерств. Соответствующие предложения нами внесены в Совет Министров СССР.

Проект Директив по шестому пятилетнему плану наряду с общим ростом производства предусматривает по черной металлургии серьезные качественные сдвиги. Особенно большое значение имеет увеличение производства легированных, а также низколегированных сталей; выпуск последних за пятилетие должен возрасти примерно в 17 раз. В два, а в некоторых случаях в четыре раза возрастет производство таких дефицитных видов проката, как мелкосортный прокат, катанка, холоднотянутая, калиброванная сталь и метизы. Создаются новые базы по производству жаропрочных сплавов и ферросплавов.

Товарищи! В отчетном докладе Центрального Комитета КПСС XX съезду партии тов. Н. С. Хрущев говорил о необходимости всемерно развивать сырьевую базу черной металлургии и уско-

рить строительство металлургических предприятий.

Вопросы капитального строительства в шестой пятилетке в черной металлургии приобретают исключительно важное и огромное значение. Объем капитальных работ в 1956—1960 годах, по сравнению с 1951—1955 годами, возрастет почти в два раза.

Тов. Н. А. Булганин в докладе о Директивах XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР сказал, что план ввода в действие производственных мощностей должен быть законом для каждого министерства, главка и предприятия, он должен выполняться полностью и в срок. И это правильно, абсолютно правильно. Объекты, намечаемые к вводу в действие в шестой пятилетке, должны быть введены в действие, ибо без этого нельзя выполнить намеченный план производства.

За все послевоенные годы слабым местом в черной металлургии было и остается капитальное строительство. За это время мы не смогли создать в системе Министерства строительства предприятий металлургической и химической промышленности СССР крупных организаций, способных выполнять планы капитального строительства в черной металлургии. За истекшее пятилетие план строительно-монтажных работ, ведущихся этим министерством для Министерства черной металлургии, выполнен только на 77 процентов. В известной степени здесь сказываются несвоевременная выдача технической документации и недостаток оборудования и материалов. Но главное и основное — это слабость строительных организаций, осуществляющих строительство в черной металлургии. В результате этого страна недополучила новые мощности, особенно по прокату — примерно на 5 миллионов тонн и по железной руде — на 26 миллионов тонн.

Совершенно недопустимое положение сложилось со строительством горнорудных предприятий, особенно на Востоке. Отставание в строительстве и вводе в действие рудной базы сегодня сдерживает быстрое нарашение мощностей по чугуну, стали и прокату. Имея огромные запасы руды в недрах, мы испытываем острый недостаток в руде. Поэтому в шестой пятилетке особое внимание должно быть обращено на наращение мощностей по добыче и обогащению руды. Ввод в действие новых мощностей по железной руде должен составить 91 миллион тонн вместо 41 миллиона тонн, введенных в пятом пятилетии.

Но и при таком вводе новых мощностей в 1960 году наше железорудное хозяйство не будет иметь резерва. В шестом пятилетии должны быть построены и введены в действие горнорудные предприятия на новых, еще не освоенных месторождениях — Соколовско-Сарбайском и Атасуйском в Казахстане, Качканарском на Урале, Коршуновском в Восточной Сибири. Многие руды этих месторождений требуют глубокого обогащения.

Объем капитальных работ по горнорудным предприятиям должен составить за период 1956—1960 годов 20 миллиардов рублей вместо 7 миллиардов рублей в 1951—1955 годах, то есть увеличиться почти в три раза. Для осуществления этого объема работ потребуется также мощная землеройная и транспортная техника.

Чтобы выполнить большие задачи в области капитального строительства в черной металлургии, необходимо усилить строительные организации Министерства строительства предприятий металлургической и химической промышлениости и Министерства черной металлургии СССР или создать специальное Министерство по строительству предприятий черной металлургии, как это сделано по другим отраслям тяжелой промышленности.

Товарищи! Шестой пятилетний план вновь демонстрирует перед всем миром великую жизненную силу социализма, ко-

ренные преимущества социалистической системы хозяйства пе-

ред капиталистической.

Задачи, поставленные шестым пятилетним планом, предъявляют большие требования к работникам черной металлургии и обязывают их мобилизовать все силы на выполнение и перевыполнение нового пятилетнего плана. Металлурги Советского Союза под испытанным руководством нашей Коммунистической партии и ее Центрального Комитета приложат все силы, чтобы успешно выполнить новый пятилетний план! (Аплодисменты).

Рахимбабаева. Товариши делегаты! Наш партийный съезд пришли приветствовать юные пионеры. (Бурные, продолжительные аплодисменты. Все встают. Горнисты дают сигнал. Под звуки марша колонны пионеров со знаменами, букетами цветов

входят в зал).

Пионер, обращаясь к делегатам, говорит: Двадцатому съезду Коммунистической партии Советского Союза от юных пионеровленинцев пламенный пионерский

Все: Привет! (Бурные, продолжительные ап-

лодисменты).

Пионерка:

Пионер; Спасибо, Партия, тебе

За все великие дела;

За все, что ты с Октябрьских дней

Народу нашему дала!

Пионерка: За все, что создано в труде

И завоевано в борьбе, Мы говорим от всей души: Спасибо, Партия, тебе!..

Пионер: За то, что солнце светит нам,

Врываясь в наш просторный класс,

За песню горна в лагерях, Что рано утром будит нас! За то, что ты полна забот

О нашей завтрашней судьбе; За счастье жить в родном краю —

Спасибо, Партия, тебе!..

Пионер: В памяти нашей вовек не умрет

Образ Ленина!

Пионерка: Нас увлекает вперед и вперед

Слово Ленина!

Пионер: Гордое реет всегда впереди

Знамя Ленина!

Пионерка: Бьется у Партии нашей в груди

Сердце Ленина!..

Пионер: Партии нашей любимой, родной

Все: Слава, слава, слава! (Бурные, продолжитель-

ные аплодисменты).

Пионерка: Здесь, на съезде, присутствуют зарубежные гости. Мы просим вас, дорогие гости, когда вы вернетесь домой, передайте, пожалуйста, детям ваших народов привет от пионеров Советского Союза! (Продолжительные аплодисменты).

Пионер: Мы, юные лениццы, будем трудиться для народа. У каждого из нас есть своя заветная мечта. Одни хотят стать к станкам, другие — поехать на целину, третьи будут шахтерами, агрономами, строителями!

Пионерка: А многие, — особенно мальчики, — хотят стать лет-

чиками, танкистами, моряками...

Пионер: Каждый из нас сможет осуществить свою мечту — только учись хорошенько! И мы стараемся хорошо учиться.

Пионер: Тут среди нас нет ни одного отстающего ученика!

Пионерка: Мы объявили с малых лет

Войну злодейке-двойке. Пока плохих отметок нет,

И дальше будем стойки! (Смех, аплодис-

менты).

Пионер: Мы уже сейчас в меру своих сил помогаем Родине нионерскими делами: сажаем сады, ухаживаем за телятами, поросятами, помогаем выращивать хлопок, виноград, овощи, радиофицируем колхозные села.

Пионерка: Недавно юннаты одной школы вывели новый сорт кукурузы — «кутузовка», который уже выращивается во многих

районах страны.

Пионер: Хоть гордиться не годится,

Но отряд работой горд! Пусть везде распространится

Кукурузы новый сорт. Пусть послужит кукуруза

Для Советского Союза! (Продолжительные

аплодисменты).

Пионерка: Мы входили в каждый дом

Собирать железный лом. Лето красное настало, Наш отряд кричит — ура! — Ведь из нашего металла

Ходят в поле трактора! (Аплодисменты).

Пионер: Дружно мы взялись за дело,—

В поле радио запело!
В нашем доме нынче есть
Громкоговорители,—
Из Москвы любую весть
Слушают родители!

Пионерка: Партия учит всегда и везде говорить только правду. И мы тоже хотим сказать, что у нас — пионеров — пока не все хорошо. Некоторые ребята не любят трудиться, не хотят помогать старшим.

Есть и белоручки — Дедушкины внучки, Папины сыночки,

Маменькины дочки! (Смех, аплодисменты).

Пионер: А некоторые ребята плохо учатся, лодырничают, а их еще упрашивают, уговаривают...

Группа

пионеров: Лешенька, Лешенька,

Сделай одолжение,

Аучи, лешенька,

Таблицу умножения!

(Смех, аплодис-

менты)

Пионер: Отвечает Лешенька:

Вы просите пуще,
Я же несознательный,

Я же отстающий! (Смех, аплодисменты).

Пионерка: Есть ребята, которые плохо ведут себя на улице и дома.

Пионерка: А иные ребята, и даже девочки, бывают очень грубыми...

Пионер: Едет девочка в трамвае,

Но билета не берет...
Всех локтями задевая,
Пробирается вперед.
Говорит она, толкаясь:
— Фу, какая теснота!
Говорит она старушке:

Это детские места! (С м е x).

Пионер: И на пионерских сборах у нас порой бывает скучно...

То читают нам заметки О значении отметки, То чему-то учат нас, Булто злесь не сбор, а ки

Будто здесь не сбор, а класс, То мы слушаем доклады...

А ведь нам побегать надо! (Смех, продолжи-

тельные аплодисменты).

Пионерка: Мы падеемся, что наши старшие товарищи — комсомольцы будут больше уделять нам впимания и лучше нам помогать!

Пионер: Товарищи делегаты XX съезда! Мы горячо вам благодарны за то, что и здесь, на съезде, вы проявляете большую заботу о пас, советских детях.

11 XX съезд КПСС. Стенотчет, г. II

Пионерка: Мы любовью всей страны

С малых лет окружены. Это чувствуют ребята Каждый депь и каждый час: Ясли, школы, интернаты Строит Родина для нас.

Пионер: Наши родители рассказали нам, что Никита Сергеевич Хрущев говорил в своем докладе о том, что в нашей стране будет введен семичасовой рабочий день.

Родители раньше вернутся с работы,— И значит, о нас будет больше заботы!

(Смех, продолжительные аплодисменты). Пионерка: На вашу заботу о нас мы обещаем ответить отличной учебой!

Пионеры: Сейчас мы учимся, но тоже О будущем мечтаем дне,

Когда трудом своим поможем Народу, Партии, стране.

Пионерка: Товарищи делегаты! Сегодня нам, юным лепинцам, выпала высокая честь. Мы принесли сюда, на съезд, овеянные славой знамена двух русских революций. (Продолжительные аплодисменты). Под этими знаменами в 1905 и в 1917 годах с именем Партии сражались за свободу наши отцы и деды. С именем Партии побеждали герои Великой Отечественной войны. И сегодня имя Партии вдохновляет наш народ на новые подвиги и победы!

Пионерка: У этих знамен, перед вашим лицом, товарищи де-

легаты, мы даем пионерскую клятву:

Пионер: Своей стране на верность присягая,

Ей посвятив сердец горячих пыл, Тебе клянемся, Партия родная, Учиться так, как Ленин нас учил. Решительно, упорно, неуклонно Шагая по отцовскому пути, Клянемся эти славные знамена

Все: К высотам коммунизма донести! (Бурные, продолюкительные аплодисменты).

Рахимбабаева: Юные пионеры! К борьбе за дело Коммунистической партии Советского Союза будьте готовы!

Все пионеры: Всегда готовы! (Бурные, продолжительные аплодисменты).

(Под бурные аплодисменты делегатов съезда пионеры уходят

нз зала). Рахимбабаева. Слово предоставляется тов. Каирову — министру просвещения РСФСР. Каиров И. А. Товарищи! Ленинская забота о воспитании молодежи является заботой нашей партии о будущем Советской Родины. В воспитании молодежи заинтересован весь советский народ. И молодежь отвечает на это нашей партии любовью всего своего горячего сердца, как об этом было сказано здесь звонким

голосом пионеров.

Товарищи! В отчетном докладе ЦК КПСС, сделанном тов. Н. С. Хрущевым, и в докладе тов. Н. А. Булгапина о Директивах по шестому пятилетнему плану развития народногозяй ства СССР определена роль, которую призваны играть в строительстве коммунизма советская культура, наука, просвещение; с большой глубиной и убедительностью показаны успехи, вскрыты серьезные недостатки, указаны ясные и прямые пути дальней-

шего движения вперед.

Одной из важнейших задач шестого пятилетия в области культуры является повсеместное осуществление всеобщего среднего образования. Трудно переоценить все значение этой задачи. Претворение ее в жизнь явится крупнейшим шагом в развитии социалистической культуры в нашей стране. Введение всеобщего среднего образования будет значительно способствовать новому повышению производительности труда, этому решающему фактору в экономическом соревновании между капитализмом и социализмом. В статье «Очередные задачи Советской власти» Владнмир Ильич Ленин в 1918 году указывал на два важнейших условия повышения производительности труда. Это, прежде всего, обеспечение материальной основы крупной индустрии и образовательный и культурный подъем масс населения.

В наше время сбылись пророческие слова Ленина, сказанные им еще в конце прошлого столетия о неодолимой силе союза рабочих и знания. Скупые цифры говорят о разительных переменах, происшедших в области просвещения народных масс за годы Советской власти. Всеобщая грамотность, на достижение которой, например, среди народов Средней Азии царские «просветители» планировали тысячелетия, а для русского народа около 250 лет, была достигнута в течение двадцати лет. В Алтайском крае, где до революции имелись всего три средние школы, в настоящее время их в 85 раз больше. На огромных просторах Крайнего Севера, от нервежской границы до Берингова пролива, живет свыше двадцати народностей. До революции они почти полностью были неграмотными. В настоящее время в семи национальных округах имеется более шестисот школ, в которых учатся свыше 40 тысяч учащихся. В 200 интернатах на полном содержании государства живут 7 тысяч учащихся — детей народов Севера.

Культурный подъем народов нашей страны идет с громадной быстротой, невиданными в мировой истории темпами. Вспомним, что только в 1930 году страна приступила к введению всеобщего

начального образования. Сегодня XX съездом партии даются директивы о завершении повсеместно всеобщего среднего обучения, т. е. об обучении всех детей и молодежи до 17-летнего возраста.

В РСФСР всеобщее среднее образование введено в 122 городах. Число средних школ за годы пятой пятилетки только в Российской Федерации увеличилось по сравнению с четвертой пятилеткой почти вдвое, а количество учащихся в 8—10-х классах возросло более чем в три раза.

Однако было бы ошибкой не видеть весьма серьезных недостатков в осуществлении всеобщего обучения в нашей республике. В ряде краев, областей и автономных республик план по всеобщему обучению выполняется все еще неудовлетворительно. Больние средства, отпускаемые на строительство школ, нередко ис-

пользуются не по-хозяйски.

В соответствии с проектом Директив по шестому пятилетнему плану Министерство просвещения РСФСР совместно с Госпланом и местными советскими органами в настоящее время заканчивает разработку плана развертывания и рационального расположения сети школ в каждом районе, области, крае и автономной республике. В шестом пятилетии только в РСФСР будет построено около семи тысяч школ на 2,5 миллиона ученических мест. Это даст возможность обеспечить осуществление всеобщего среднего образования, полностью ликвидировать третьи смены в отдельных школах, вывести все школы из плохих и неприспособленных помещений. Средние сельские школы будут обеспечены интернатами.

Успециюе решение задачи всеобщего обучения означает не только полный охват обучением детей и обязательное сохранение всего контингента учащихся до окончания школы, но и преодоление неуспеваемости, второгодничества, которые главным образом и порождают отсев детей. Следовательно, выполнение плана всеобщего обучения — это не только борьба за количественный охват детей, но и за качество обучения и воспитания нашей молодежи.

В этой связи мне хочется сказать, что советское учительство, работники пародного образования, родители с большим удовлетворением и благодарностью встретили предложение тов. Н. С. Хрущева об организации школ-интернатов. Они увидели в этом новое проявление отеческой заботы и помощи Центрального Комитета нашей партии советским людям в воспитании детей. Создание школ-интернатов поможет родителям, которые лишены возможности обеспечить правильное воспитание детей, осуществить его с помощью опытных педагогов в специальных государственных учебно-воспитательных учреждениях. Организация таких школ-интернатов является первоочередной задачей Министерства просвещения.

В деле повышения качества обучения и воспитания решающее место занимает политехническое обучение.

Еще в 1897 году Владимир Ильич Ленин писал: «...нельзя себе представить идеала будущего общества без соединения обучения с производительным трудом молодого поколения: пи обучение и образование без производительного труда, ни производительный труд без параллельного обучения и образования не могли бы быть поставлены на ту высоту, которая требуется современным уровнем техники и состоянием научного знания».

Идеал будущего общества, о котором почти 60 лет назад мечтал В. И. Ленин, создается в нашем обществе, и задача, поставленная Владимиром Ильичем Лениным в области обучения моло-

дежи, должна быть разрешена в нашей стране.

Современное народное хозяйство с его высокой техникой предъявляет новые требования к общеобразовательной школе и прежде всего требует устранения разрыва между школой и жизнью. Одной из важных задач школы становится обучение учащихся в школе не только основным наукам, но и умению применять полученные знания в жизни.

Сложившаяся за два последних десятилетия советская общеобразовательная школа приняла характер односторонне гуманитарный, она готовила молодежь прежде всего к поступлению в высшие учебные заведения, а вот к жизни готовила недостаточно.

После XIX съезда партии Министерство просвещения РСФСР и Академия педагогических наук разработали и с разрешения Центрального Комитета партии ввели новый учебный план в школах. В план были включены новые учебные предметы: труд в первых — четвертых классах, практические занятия в мастерских и на учебно-опытных участках -- в пятых -- седьмых классах и практикумы — в восьмых — десятых классах. Переработаны программы, издано 38 новых учебников. У нас наметились пути участия школьников в производительном труде. Например, учащиеся оказывают колхозам большую помощь в уходе, выращивании и уборке урожая. Интересны опыты школьников по выращиванию гибридных семян кукурузы, которые передаются в колхозы и потом дают богатые урожаи. Такую работу ведут, например, директор Куплинской школы Рязанской области тов. Денисов, биолог Кутузовской школы Московской области тов. Васильева и другие. В Москве, Ленинграде, Свердловске, Нижнем Тагиле и некоторых других городах установилась тесная связь школ с заводами, где учащиеся проходят производственное обучение.

После сентябрьского Пленума ЦК КПСС в школах, особенно в сельских, произошел серьезный поворот к изучению сельского хозяйства. Значительно повысился интерес учащихся к сельскохо-

зяйственному труду. И все же это — только начало.

Критика нашей работы товарищами Н. С. Хрущевым, Н. А. Булганиным и К. Е. Ворошиловым заслуженна и справедлива. Она поможет нам исправить дело. Мы действительно

медленно, несмело решали эту задачу. Переход к политехнизму не был в должной мере подкреплен оборудованием, материалами для учебных занятий, помещениями для мастерских, подготовленными педагогическими кадрами. Поэтому политехнизм фактически в жизнь школ введен не полностью и не везде.

Министерство просвещения РСФСР в настоящее время проводит работу по усовершенствованию учебного плана путем введения в школьный курс основ сельского хозяйства, машиноведения, электротехники. Выделяется специальное время для производственной практики учащихся на заводах, МТС и в колхозах. Предусматривается изучение отдельных предметов по выбору учащихся для получения ими некоторой специализации в определенной отрасли труда. Должно быть обращено внимание на обучение домоводству и бытовому труду. В целях еще большей связи физики, химии, естествознания с производством вносятся изменения в их программы.

Одновременно ведется работа по устранению из учебных программ и учебников некоторых второстепенных вопросов и по болсе доступному, яркому и интересному изложению всего учебного материала. Для ведения практикумов в предстоящие три года будут переподготовлены преподаватели физики, химии, естествознания. При некоторых педагогических институтах намечено открыть годичные Высшие педагогические курсы, на которые будут приниматься лица, имеющие высшее инженерное и агрономическое образование, для подготовки из них преподавателей основ сельского

хозяйства, машиноведения и электротехники.

Изменяются учебные планы физико-математических факультетов и факультетов естествознания в педагогических институтах для лучшей подготовки преподавателей предметов политехнического цикла. Вместе с тем необходимо значительно расширить и самый профиль подготовки будущего учителя. Министерство считает, что для улучшения качества подготовки учителей в педагогических институтах следует ввести пятилетний срок обучения.

Необходимо подчеркнуть, что политехническое обучение осуществляется тем успешнее, чем выше уровень и качество общего образования, на базе которого оно строится. Политехническая школа должна готовить вполне грамотных и культурных людей,

давать учащимся хорошее общее образование.

Опыт показывает, что связь школы с производительным трудом положительно влияет на дисциплину и успеваемость учащихся, помогает формированию характера, сознания и поведения молодого человека. Ребенок — существо активное. Много недоразумений в его поведении нередко связано с тем, что он не находит применения огромному запасу своей энергии, попросту не знает, куда девать себя, и иногда изощряется в шалостях. Труд же организует и воспитывает.

За последние годы органы народного образования стали больше чувствовать внимание обкомов партии. Вопросы народного образования и воспитания детей стали чаще рассматриваться на

пленумах обкомов и крайкомов.

Осуществление политехнического обучения, общее улучшение работы школ нуждается в серьезном материальном укреплении. Большую помощь оказывают школам наши фабрики и заводы. В школах РСФСР создано около 15 тысяч мастерских и рабочих комнат. В Саратове, Нижнем Тагиле, Ростове, Сталинграде и других городах все средние школы имеют мастерские. Коме того, в шестом пятилетии намечается дать школам около 75 тысяч стан-

ков по обработке металла и дерева и 50 тысяч столярных верстаков Уче но-наглядных бпосо ий, ла ррато и станочного обо рудования школы получат почти на 2 миллиарда рублей. Во всех средних школах будут созданы кабинеты физики, химии, естествознания, машиноведения и черчения. На капитальный ремонт школ намечается израсходовать около 4 миллиардов рублей. Школам будет поставлено по утвержденным образцам 2,5 миллиона парт. Все средние школы должны быть в учебных целях кинофицированы. Министерство культуры должно снабдить школы удобными, пебольшими, недорогими киноаппаратами и учебными короткометражными фильмами.

В 10 тысячах сельских школ намечено заменить керосиновое освещение электрическим. Для этого будут выделены передвижные электростанции. Учпедгизом намечается издать для учащихся 756 миллионов учебников и 340 миллионов экземпляров учебно-

методической литературы.

Детское государственное издательство предполагает выпустить свыше 600 миллионов экземпляров детских книг. В этом нам должны помочь Министерство бумажной и деревообрабатывающей промышленности и Министерство культуры СССР. Школам

также потребуется около 8 миллиардов тетрадей.

Я хотел бы отметить в этой связи, что в работе школ нет мелочей. В школе все имеет свой смысл и воспитательное значение. Если плохое перо — будет клякса; если плоха разлиновка тетради или плоха бумага — письмо будет грязным и почерк плохим; если резинка, как камень, — будет мазня. Ранец должен быть легким, чтобы его удобно было носить за плечами. То же можно сказать о плохих партах, которые мешают заниматься и вредят здоровью детей.

Пусть знают и помнят работники Министерства бумажной и деревообрабатывающей промышленности, местной и химической промышленности, промкооперации, что от качества их работы зависит также и качество обучения детей в школе и даже их здоровье.

Вы помните, товарищи, с каким интересом встретили ребята ученическую форму, особенно маленькие дети. Они даже первое

время уроки дома готовили в фуражках. Мы просим Министерство текстильной промышленности СССР и Министерство торговли СССР обратить внимание на улучшение качества материала для ученической формы, на хорошую отделку формы и делать это недорого.

Нет сомнения в том, что учебно-материальная база школ в текущем пятилетии, как об этом говорили в своих докладах и тов. Н. С. Хрущев и тов. Н. А. Булганин, будет укреплена.

Успешное решение задач в области обучения и воспитания не-

возможно без опоры на педагогическую науку.

Академия педагогических наук РСФСР оказывает Министерству просвещения и школам некоторую помощь. Ее паучные работники составили новые учебники по педагогике и психологии для педагогических институтов. Вышли в свет новые книги в помощь учителю и новые школьные учебники для учащихся. Ежегодно в академии проводятся «Педагогические чтения», на которых выступают с докладами об опыте своей работы учителя наших школ. Несколько тысяч докладов были представлены на этих чтениях со всех концов нашей Родины. Недавно были проведены две сессии академии с участием работников школ, представителей заводов, колхозов; собран большой материал по политехнизму, по связи школ с производством и по подготовке учащихся к практической жизни.

11 все же особо радоваться пока нечему. Академия педагогических наук работает еще неудовлетворительно. В отчетном докладе тов. Н. С. Хрущева, в докладе тов. Н. А. Булганина, в выступлениях товарищей Микояна, Суслова, Шепилова, Беляева и других товарищей серьезной и обоснованной критике подверглось состояние общественных наук. Эта критика целиком относится и к педагогическим наукам.

Педагогические исследования часто проводятся в отрыве от школ и учителя. Закономерности обучения и воспитания нередко выводятся не из жизненных процессов, изучения и обобщения передового опыта, а из литературных источников прошлого. Они зачастую носят описательно-публицистический характер. Между тем обстоятельный научный анализ хотя бы одного факта воспитания ребенка может дать больше, чем сотни страниц, заполненных общими разговорами и бездоказательными примерами.

Мы стараемся улучщить планирование работы, придать тематике исследований более актуальный характер, установить повседневную связь наших научных учреждений и исследований со школой, обеспечить глубокое и разностороннее изучение лучшего опыта учителей и внедрение его в практику массовой школы, развертывание критики и самокритики во всей нашей работе, вовлечение в научную работу молодых талантливых учителей. Задача

состоит в том, чтобы действительно немедленно перейти от слов

к делу. И мы этого добьемся во что бы то ни стало!

В докладах и выступлениях на съезде не раз говорилось о культе личности. Я должен сказать, что культ личности находит свое отражение и в учебниках. Элементы его мы найдем даже в букваре и в первых книгах для чтения. В некоторых учебниках для старших классов — истории, Конституции и других — руководящая роль партии и народа раскрыта и показана педостаточно. Мы до сих пор еще не устранили этого педостатка и только теперь начали исправлять его.

Товарищи! С великими достижениями пришел советский народ к ХХ съезду партии. Этими достижениями мы обязаны родной Коммунистической партии Советского Союза. «...Ей мы верим, в ней мы видим ум, честь и совесть нашей эпохи...» — эти слова нашего великого учителя Владимира Ильича Ленина жили, живут и будут вечно жить в умах и сердцах каждого советского человека. (Аплодисменты).

Наших детей, молодежь и самих себя мы должны воспитывать так, чтобы быть на уровне великой исторической роли нашей Ро-

Под руководством нашей славной Коммунистической партин и ее ленииского Центрального Комитета мы строим и построим коммунизм! (Аплодисменты).

Рахимбабаева. Слово для приветствия от Коммунистической партии Израиля предоставляется тов. Микунису. (Бурные

аплодисменты. Все встают).

Микунис С. Дорогие товарищи! Делегация Коммунистической партии Израиля от имени Компартии и трудящихся Израиля бесконечно рада передать горячий братский привет ХХ съезду героической Коммунистической партии Советского Союза. (Аплодисменты).

Мы от всего сердца приветствуем огромные, имеющие всемирпо-историческое значение успехи великого советского народа, достигнутые под испытанным и мудрым руководством КПСС и ее ленинского Центрального Комитета в строительстве коммунизма и в деле сохранения мира во всем мире. (Аплодисменты).

Народные массы Израиля преисполнены чувства дружбы и уважения к Советскому Союзу за его последовательную политику защиты мира и национальной независимости народов. Они отвергают явные намерения англо-американских империалистов и магнатов нефти вмешаться во внутренние дела стран Ближнего и Среднего Востока вплоть до ввода в них своих войск с целью закабаления и насильственного присоединения этих стран к антисоветскому багдадскому пакту.

Миролюбивые пародные массы Израиля осуждают агрессивную политику и агрессивные действия милитаристских правящих

кругов Израиля в отношении арабских стран, действия, глубоко противоречащие национальным интересам Израиля и служащие только программе англо-американских империалистов, имеющих целью колониальное закабаление и военную оккупацию стран Среднего Востока. Народные массы Израиля отвергают политику правящих кругов, направленную на заключение военного пакта с Соединенными Штатами Америки, выступают против политики войны, нищеты и фашизации, проводимой правителями Израиля, оорются за мир и национальную независимосты. величаишим воодушевлением и признательностью народные массы Израиля воспримут содержащееся в отчетном докладе ЦК КПСС заявление

о том, что Советский Союз будет «поддерживать те страны, которые не дают втягивать себя в военные блоки». Трудящиеся Израиля увидят в этом заявлении программу борьбы против кровавых козней империализма. В этой программе мы видим путь к установлению справедливого и прочного мира между Израилем и арабскими странами в интересах всеобщего мира и на единственно возможной основе — на основе взаимного уважения законных и неоспоримых прав арабского народа и народа Израиля.

Ленинская политика Советского Союза оказывает свое огромное вдохновляющее и мобилизующее воздействие на борьбу народных масс Израиля, как и народов других стран Востока.

Воодушевленная грандиозной шестой пятилеткой, отчетным докладом ЦК КПСС и другими замечательными материалами XX съезда, верная подлинно национальным интересам Израиля и пролетарскому интернационализму, верная марксизму-ленинизму, учась на огромном историческом опыте КПСС, Компартия Израиля с еще большей силой и настойчивостью возглавит борьбу народных масс нашей страны за мир и независимость, за еврейско-арабскую дружбу, за дружбу с Советским Союзом, за свободу и счастливое будущее Израиля. (А п л о д и с м е н т ы).

Да здравствует славная Коммунистическая партия Советского

Союза! (Аплодисменты).

Да здравствует Советский Союз — несокрушимый оплот мира, демократии и социализма! (Аплодисменты).

Да здравствует дружба народов Израиля и СССР! (Бурные

аплодисменты. Все встают).

Рахимбабаева. Поступило письменное приветствие от Коммупистической партии Венесуэлы. (Аплодисменты). Приветствие огласит тов. Капитонов.

Капитонов И. В. (читает):

«ХХ съезду Коммунистической партии Советского Союза.

Центральный Комитет Коммунистической партии Венесуэлы от всего сердца приветствует XX съезд Коммунистической партии Советского Союза, партии, ведущей героический, непобедимый со-

ветский народ к коммунизму и освещающей путь прогрессивного

развития для всего человечества. (Аплодисменты).

Наша страна, опустошаемая американскими монополистами, капиталы которых в Венесуэле составляют 3 миллиарда долларов, то есть 54 процента всех их вложений в Латинской Америке, стала военно-стратегической базой американских милитаристов. Поэтому для нашего народа ваши успехи в борьбе за мир и построение коммунистического общества являются мощным источником падежд на то, что и Венесуэла оудет свооодном неовысимой, станет хозяином своей судьбы и своих богатств.

Коммунистическая партия Венесуэлы воплощает это будущес нашей страны. Она несет знамя демократических свобод и национальной независимости, призывает к единству всех патриотических национальных сил, стремится теснее связаться с рабочим клас-

сом, крестьянством и другими слоями населения.

Дриотовафищи делегаты XX съезда Коммунистической партии Советского Союза! Примите наши самые сердечные пожелания успехов в вашем движении по пути к коммунизму, в выполнении задач, поставленных шестым пятилетним планом. Ваше мужество, самоотверженность и настойчивость прогрессивных сил всего мира в конце концов уничтожат реакцию, уже обреченную всем ходом общественного развития, и обеспечат неизбежную победу справедливого дела мира, демократии и социализма.

Да здравствует великая Коммунистическая партия Советского Союза и ее испытанный Центральный Комитет! (Аплодис-

менты).

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ ВЕНЕСУЭЛЫ».

(Продолжительные аплодисменты. Все встают).

Рахимбабаева. Слово для привстствия от Швейцарской партии труда предоставляется тов. Воогу. (Продолжительные

аплодисменты. Все встают).

Воог Э. Дорогне товарищи! По поручению ЦК Швейнарской партии труда разрешите передать вам сердечный привет от членов нашей партии и швейцарских трудящихся, которые видят в лице Советского Союза знаменосца в борьбе за сохранение мира.

(Аплодисменты).

Наша партия возникла в совместной борьбе коммунистов, левых социал-демократов и беспартийных рабочих против войны и фашизма. Борьба за сохранение мира, против подготовки новой мировой войны, против гонки вооружения в нашей стране, против попыток реакционной буржуазии уничтожить демократические свободы является главной задачей нашей партии.

Наша партия уже длительное время ведет борьбу за сохранение подлинного государственного нейтралитета, против попыток реакционных кругов вовлечь Швейцарию в военные блоки западных держав, ибо сохранение подлинного государственного нейтралитета является не только вкладом в дело мира, но и условием сохранения национальной независимости страны.

В экономической области усилия партии и профсоюзов сосредоточиваются на борьбе за увеличение заработной платы, сокращение рабочего дня и улучшение социального страхования.

Что касается идеологического воспитання членов партии, то в настоящее время почти во всех первичных партийных организациях проводятся курсы по изучению экономических проблем, в работе которых принимают участие и беспартийные.

Доклад тов. Н. С. Хрущева и Директивы вашего съезда по шестому пятилетнему плану имеют огромное значение не только для КПСС и народов Советского Союза, но и для всех коммунистических и рабочих партий, для всех миролюбивых народов, в том числе и для нашей партии и нашего народа. Они дают нам твердую уверенность и новое мужество в борьбе за прочный мир, за социализм.

Да здравствует совместная борьба всех народов за мир, демократию и социализм! (Аплодисменты).

Да здравствует Советский Союз — знаменосец мира! (Апло-

Да здравствует Коммунистическая партия Советского Союза! (Продолжительные аплодисменты. Всевстают).

Рахимбабаева. На этом заседание объявляется закрытым. Следующее заседание съезда завтра, в 10 часов.

Заседание девятнадцатое

(24 февраля 1956 г., утреннее)

Первухин (председательствующий). Товарищи, продолжаем

работу съезда. Слово по докладу имеет тов. Рагимов.

Рагимов С. Г. (Азербайджанская ССР). Товарищи! XX съезд Коммунистической партии Советского Союза войдет в летопись нашей партии и народа как событие всемирно-исторического значения.

В докладе тов. Н. С. Хрущева о работе Центрального Комитета КПСС дан глубокий марксистско-ленинский анализ современного международного положения, подведены итоги огромнойсозидательной работы, проделанной Коммунистической партией за отчетный период, определены пути дальнейшего успешного движения советского общества по пути строительства коммунизма.

В представленном на утверждение XX съезда партии проекте Директив по шестому пятилетнему плашу и в обстоятельном докладе тов. Н. Л. Булганина ярко выражены коренные жизненные интересы рабочего класса, колхозного крестьянства и всех трудя-

щихся нашей великой Родины.

В результате героического труда советских людей, руководящей организаторской деятельности Центрального Комитета КПСС, установленные XIX съездом партии задания по пятому пятилетнему плану успешно выполнены. Благодаря этому еще более усилилась экономическая мощь нашей страны, упрочилась социалистическая система хозяйства, повысился материальный и культурный уровень жизни советского народа.

В проекте Директив по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР указано, что наша страна располагает теперь мощным и всесторонне развитым социалистическим производством, значительно большими, чем когда-либо, материальными

ресурсами, а также квалифицированными кадрами.

Советская страна располагает теперь всеми необходимыми условиями для того, чтобы на путях мирного экономического соревнования решить в исторически кратчайшие сроки основную экономическую задачу СССР — догнать и перегнать наиболее

развитые капиталистические страны по производству продукции

на душу населения.

Рабочие, колхозники, интеллигенция нашей страны, горячо одобряя проект Директив, с огромиым патриотическим подъемом взялись за практическое осуществление великих предначертаний Партии и Правительства. Азербайджанский народ, как и все советские народы, встретил XX съезд партии новыми успехами в борьбе за дальнейший подъем экономики и культуры своей реслублики.

Благодаря повседневной заботе и огромной помощи Центрального юмитета КПССи Светского правительства трудящиеся Советского Азербайджана успешно справились с выполнением залач, стоявших перед ними в пятой пятилетке. Валовая продукция всей промышленности Азербайджанской ССР в 1955 году возросла против 1950 года на 41 процент. За истекшее пятилетие получила дальнейшее значительное развитие тяжелая промышленность, удельный вес которой в общем объеме промышленного производства республики составил в 1955 году 76,8 процента. На современной передовой технической базе создан ряд новых отраслей тяжелой промышленности — черная и цветная металлургия, химическая промышленность. На карте Советского Азербайджана возникли новые крупные индустриальные очаги — Сумгаит, Мингечаур, Дашкесан, значение которых выходит далеко за пределы республики.

Большим событием в жизни азербайджанского народа, в развитии экономики республики явилось завершение строительства и пуск в эксплуатацию одной из крупных гидроэлектростанций пятой пятилетки — Мингечаурской ГЭС. Благодаря этому не только укрепилась энергетическая база республики, но и созданы условия для решения больших мелиоративных и сельскохозяйственных проблем. Теперь Азербайджан производит электроэнергии в не-

сколько десятков раз больше, чем в 1913 году.

В. И. Ленин еще в апреле 1921 года писал в приветствии советским республикам Кавказа: «Сразу постараться улучшить положение крестьян и начать крупные работы электрификации, орошения. Орошение больше всего нужно и больше всего пересоздаст край, возродит его, похоронит прошлое, укрепит переход

к социализму» (Соч., т. 32, стр. 297).

С большой радостью мы докладываем XX съезду партии о том, что эти заветы великого Ленина благодаря повседневной помощи Партии и Правительства успешно претворяются в жизнь. Об этом можно судить хотя бы по тому, что за пятилетие в Азербайджанской ССР выполнено земляных работ при водохозяйственном строительстве свыше 200 миллионов кубометров. В республике построена большая сеть каналов, а также мощных насосных и перекачечных станций.

За истекшее пятилетие значительно улучшилось материальное благосостояние, повысился культурный уровень жизни азербайджанского народа. Об этом ярко свидетельствуют большой естественный прирост населения и резкое уменьшение смертности. В народное хозяйство, социально-культурные учреждения за 5 лет влилось свыше 48 тысяч специалистов с высшим и средним образованием, подготовленных в учебных заведениях республики. В Азербайджане созданы Академия наук и широкая сеть научных учреждений. Нам приятно отметить, что теперь по количеству студентов в вузах, по размаху подготовки специалистов Азербайджанская ССР находится впереди таких европейских государств, как Голландия, Бельгия, а количество учащихся в школах Азербайджана ныне больше, чем в Иране, Ираке и Турции, вместе взятых, хотя население этих стран намного превышает население нашей республики. Достижения азербайджанского народа в области культурного строительства — убедительный ответ некоторым представителям империалистических государств, которые, побывав в Советском Союзе, оплачивают гостеприимство нашего народа черной клеветой по адресу советских национальных республик.

Руководствуясь известными решениями Партии и Правительства о крутом подъеме сельского хозяйства, труженики колхозных полей Азербайджана за истекшую пятилетку производство основной в республике сельскохозяйственной продукции — хлопка — удвоили, а производство зерна увеличили в 1,5 раза.

Механизация сельского хозяйства республики значительно возросла и охватывает многие отрасли производства. Проведение в больших масштабах ирригационного строительства позволило за пять лет увеличить орошаемую посевную площадь на 191 тысячу

гектаров.

Перечень достижений хозяйственного и культурного строительства, фактов трудового героизма азербайджанского народа можно было бы значительно умножить. Однако достаточно и сказанного, чтобы наглядно представить успехи, достигнутые трудящимися республики за истекшее пятилетие. Коммунисты Азербайджана критически оценивают свою работу и знают, что можно было бы достигнуть большего, но этому мешали существенные недостатки в руководстве хозяйственной и культурной жизнью республики. Устранению этих недостатков мы должны уделить серьезное внимание.

Проект Директив предусматривает дальнейшее всестороннее развитие хозяйства и культуры каждой из союзных республик, в том числе и Азербайджанской ССР. В соответствии с намеченным в проекте Директив ростом промышленного производства объем валовой продукции в Азербайджанской ССР в 1960 году возрастет примерно на 40 процентов по сравнению с 1955 годом.

Дальнейшее развитие в шестой пятилетке получит нефтяная промышленность республики. В настоящее время в Прикуринской

низменности и в Каспийском море открыты новые нефтяные месторождения, позволяющие нам обеспечить успешное выполнение плана добычи нефти, предусматриваемого проектом Директив. Мы и впредь будем усиливать работы по открытию новых месторождений нефти для того, чтобы ускорить темпы развития нефтяной

промышленности Азербайджапа.

Наряду с этим мы считаем своей обязанностью добиться систематического снижения себестоимости добываемой нефти, правильно и с меньшими затратами вести геологические поиски повых высокодебитных месторождений. Мы отдаем себе ясный отчет в том, что стране нужна дешевая нефть. Поэтому необходимо прежде всего ликвидировать большие непроизводительные простои в бурении и потери при добыче и переработке нефти, широко виедрить турбинный способ бурения, вторичные и другие прогрессивные методы эксплуатации нефтяных месторождений.

Несмотря на значительное развитие строительства тепловых и гидроэлектростанций, увеличение их мощностей, народное хозяйство республики, ввиду отсутствия линии электропередач и необходимых подстанций, все же испытывает большую напряженность в обеспечении предприятий электроэнергией. В связи с этим предстоит проделать большую работу по ликвидации создавшейся диспропорции. В этом деле нам действенную помощь должны оказать Министерство электростанций, а также министерства сельского хозяйства, совхозов, промышленности строительных материалов, продовольственных товаров, на которые Правительством возложено строительство линии электропередач и подстанций.

Проектом Директив в целях обеспечения растущих потребностей народного хозяйства республики предусматривается увеличение в течение шестой пятилетки производства электроэнергии в Азербайджанской ССР примерно в 1,6 раза. Наряду с расширением мощностей действующих электростанций в шестой пятилетке будет начато строительство новой крупной гидроэлектростанции на реке Куре — Акстафинской ГЭС. Постройка этой гидроэлектростанции позволит, с одной стороны, значительно увеличить эпергетические ресурсы и энерговооруженность промышленных предприятий и, с другой стороны, на базе водохранилища этой ГЭС осуществить строительство крупного оросительного канала и дополнительно увеличить площади орошаемых земель, повысить урожайность сельскохозяйственных культур, в первую очередь хлопка.

Наличие в республике мощной строительной организации, оснащенной новейшей техникой и имеющей большой опыт строительства Мингечаурской ГЭС, позволяет в течение шестой пятилетки, при условии выделения достаточных средств, завершить

сооружение Акстафинской гидроэлектростанции.

Мы просим Госплан и Министерство электростанций, учитывая наши возможности и крайнюю нужду народного хозяйства республики в электроэнергии, предусмотреть в пятилетнем плане полное окончание строительства Акстафинской ГЭС.

Большое народнохозяйственное значение имеет сооружение в гор. Кировабаде глиноземного завода, продукция которого даст возможность значительно расширить производство алюминия на действующем Сумгаитском заводе.

Дальнейшее развитие получит легкая и пищевая промышленность республики. Будут построены крупный хлопчатобумажный комбинат в гор. Мингечауре, камвольный комбинат в Баку, масложиркомбинат, птицефабрика и много других предприятий.

Проект Директив по шестому пятилетнему плану предусматривает дальнейший рост производства сельскохозяйственной продукции. В 1960 году колхозы и совхозы республики должны значительно увеличить производство хлопка, зерна, молока, мяса, табака и овощей. Задания пятилетки мы рассматриваем как минимальные, наши колхозы и совхозы имеют возможность выполнить эти задания досрочно.

В шестом пятилетии по нашей республике намечаются капиталовложения, обеспечивающие выполнение установленных заданий по развитию промышленного производства, транспорта и сельского хозяйства. Капиталовложения в народное хозяйство республики увеличиваются по сравнению с пятой пятилеткой примерно в 2,2 раза.

Широкий размах получит жилищное строительство. Ассигнования на жилищное строительство в шестой пятилетке значительно превышают затраты в пятой пятилетке. Однако положение с обеспечением трудящихся республики жильем, в особенности населения городов Баку и Сумгаита, нас никак в настоящее время удовлетворить не может. Ряд министерств плохо строит жилье для рабочих своих предприятий, расположенных в Азербайджане.

За годы новой пятилетки в Азербайджанской ССР будут осуществлены крупные мероприятия по дальнейшему развитию коммунального хозяйства, благоустройству городов, районных центров, рабочих поселков и сел. Войдут в строй несколько больниц, два театра, киностудия, государственная публичная библиотека, несколько зданий для институтов республиканской Академии наук, в феврале сдан в эксплуатанию телевизионный центр в Баку.

Товарищи! За годы Советской власти азербайджанский парод покончил с доставшейся ему от прошлого темнотой и отсталостью, превратил свою республику в республику сплошной грамотности и цветущей культуры.

В шестой пятилетке нам предстоит проделать огромную работу по осуществлению всеобщего среднего образования в городах и сельских местностях. В 1960 году в школах республики будут

заниматься 640 тысяч учащихся. Это требует от нас серьезного внимания к дальнейшему расширению материальной базы народного образования. В настоящее время в гор. Баку часть учащихся занимается в третью смену. Для того, чтобы полностыо ликвидировать занятия в третью смену и несколько уменьшить число учащихся во второй смене, мы должны за пятилетие построить более 300 школьных зданий. В этом деле мы нуждаемся в помощи

союзных министерств.

В течение 1955 года Партия и Правительство осуществили серьезные меры по расширению прав Советов Министров союзных республик. В подчинение республик передано из союзного подчинения большое количество предприятий. Однако некоторые союзные министерства несвоевременно реагируют на наши запросы, а иногда обходят их. ЦК КПСС и Совет Министров СССР, поддержав нашу просьбу, поручили Министерству тракторного и сельскохозяйственного машиностроения организовать на базе механического завода «Мингечаургэсстроя», оснащенного новым оборудованием и обеспеченного рабочей силой, производство крайне необходимых республике хлопковых культиваторов. Однако министерство решило выпускать не хлопковые культиваторы, а гузоуборочные машины, которые в основном вывозятся в Среднюю Азию, в то время как к нам из Ташкента завозят культиваторы. Больше года мы ведем переговоры с министерством, но решить этот вопрос так и не смогли.

Считаю необходимым также остановиться на работе Министерства лесной промышленности. Это министерство из года в год срывает планы отгрузки леса республике. В результате не выполняются планы капитального строительства и промышленного производства. Мы ждем от министра тов. Орлова более энергичных усилий по выполнению плана отгрузки леса республике.

Товарищи! При изучении проекта Директив в республике были выдвинуты некоторые дополнительные предложения, осуществление которых желательно было бы предусмотреть в шестом пятилетнем плане.

Сельское хозяйство республики крайне нуждается в азотных удобрениях. Потребность в них в настоящее время составляет 155 тысяч тонн, а к концу 1960 года возрастет до 250 тысяч тонн. Строительство азотно-тукового комбината в гор. Сумгаите, начатое еще в 1934 году и на которое затрачены значительные средства, в связи с войной было прервано. Союзное правительство обязывало Министерство химической промышленности возобновить строительство комбината, но это указание осталось невыполненным. Между тем для производства азотных удобрений в республике имеются исключительно благоприятные условия.

Кроме резкого увеличения добычи газа, особенно природного, имеются высокоценные отходящие газы на действующем Сум-

гантском заводе синтетического каучука, которые не используются в основном производстве и составляют в настоящее время 80 тысяч тонн, а в перспективе достигнут более 120 тысяч тонн. Только на базе этих отходящих газов можно выработать до 200 тысяч тонн азотных удобрений. Строительство завода азотных удобрений позволит полностью обеспечить этим видом удобрений нужды сельского хозяйства республики, в первую очередь хлопководства.

Состояние промышленности строительных материалов в республике не удовлетворяет растущих нужд строительства. Потребность народного хозяйства республики в цементе достигнет к 1960 году более миллиона тонн. Поэтому необходимо на действующем Карадагском цементном заводе соорудить четвертую нитку, что позволит при небольших затратах, на базе местных известняков, увеличить производство цемента на 30 процентов против плана 1956 года, а также необходимо произвести реконструкцию Таузского завода и значительно увеличить его мощность. Эти мероприятия позволят полностью удовлетворить потребность республики в цементе.

В связи с большим размахом строительства возрастает также спрос на санитарно-технические изделия. Только в 1956 году для нужд жилищного и социально-культурного строительства потребуется огромное количество этих изделий. Нехватка их тормозит строительство, сдерживает темпы ввода в эксплуатацию жилой площади. Поэтому целесообразно предусмотреть в шестом пятилетнем плане строительство в республике завода санитарно-

технического оборудования.

Большое развитие получает в шестой пятилетке горнорудная промышленность. Железные и алунитовые руды из Дашкесанского месторождения должны транспортироваться в Грузинскую ССР и в города Кировабад и Баку. Поэтому хозяйственно целесообразно электрифицировать в новой пятилетке участок железной дороги Акстафа — Кировабад — Баку. В годы войны из-за плохого ухода пришла в ветхое состояние и впоследствии была разобрана узкоколейная железнодорожная линия Евлах — Степанакерт. Мы просим предусмотреть в пятилетнем плане строительство ширококолейной железнодорожной линии Евлах — Агдам — Степанакерт, что позволит поднять экономику Нагорно-Карабахской автономной области и прилегающих районов.

Крайне неотложным является также вопрос о реконструкции железнодорожной станции Баку и выносе за пределы города товарной станции, которая в настоящее время не обеспечивает

переработку всех грузов.

До настоящего времени положение с обеспечением населения гор. Баку водой, особенно в летний период, остается весьма напряженным, значительная часть питьевой воды расходуется предприятиями нефтяной промышленности. В связи с этим возникает настоятельная потребность в строительстве в текущей пятилетке водопровода в Баку. Воду может дать новое водохранилище, расположенное в 15 километрах от города. Средства, по нашему мнению, должно выделить Министерство нефтяной промышленности СССР, как главный потребитель воды.

Мы просим наши дополнительные предложения учесть при утверждении Директив, в расчетах Госплана СССР и в пятилет-

них планах соответствующих министерств.

Товарищи! Разработанная Коммунистической партией Советского Союза программа коммунистического строительства в шестой пятилетке вызвала у трудящихся нашей республики новый подъем творческих сил и энергии. На нефтяных промыслах, предприятиях и в колхозах республики с небывалой силой развертывается социалистическое соревнование за выполнение и перевыполнение заданий 1956 года — первого года новой пятилетки.

Закончившийся недавно XXI съезд Коммунистической партии Азербайджана, выражая волю и стремления всех трудящихся республики, единодушно одобрил проект Директив XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану. Рабочие, колхозники и интеллигенция Азербайджанской ССР, восприняв новый пятилетний план как свое родное и кровное дело, будут самоотверженно бороться за его успешное выполнение и тем самым внесут свой достойный вклад в дело коммунистического строительства в нашей стране. (Аплодисменты).

Первухин. Слово имеет тов. Ковригина.

Ковригина М. Д. (Министр здравоохранения СССР). Товарищи! Неустания забота о повышении материального благосостояния народа, о его благополучии и здоровье является первейшей обязанностью Коммунистической партии и Советского правительства. Внимательно изучая проект Директив XX съезда нашей партии по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР, нельзя не заметить, что все разделы новой пятилетки призваны прямо или косвенно содействовать улучшению состояния здоровья советских людей, повышению работоспособности и продлению их жизни.

Применение новой современной техники в промышленности, электрификация, механизация и автоматизация производственных процессов — это не только дополнительные миллионы тони металла, нефти, угля и сотпи тысяч тракторов, комбайнов, автомобилей, миллионы метров тканей. Это еще и значительное облегчение условий труда, замена силы человека силой умной машины. А 11 миллиардов пудов зерна в 1960 году — это не только хлеб, но и мясо, молоко, масло, самые пужные, не-

заменимые продукты в рационе питания людей!

В отчетном докладе Центрального Комитета партин тов. Н. С. Хрущев привел данные о приросте населения—

16 300 тысяч человек — что является наглядным показателем улучшения материального благосостояния трудящихся. Это значит, что в нашей стране за последние 5 лет прибавилось количество людей, равное населению Дапни, Норвегии, Финляндии, Швейцарии, вместе взятых. Надо сказать, что по приросту населения наша страна занимает одно из первых мест в мире. Благодаря заботам Партии и Правительства за годы Советской власти значительно увеличилась продолжительность жизни людей, резко снизилась общая смертность. Продолжительность жизни населения нашей страны в 1953—1954 годах по сравнению с продолжительностью жизни в дореволюционной России значительно увеличилась. Смертность в России в 1913 году была в 2 раза выше, чем в США и Англии, и почти в 2 раза выше, чем во Франции. Общая смертность в СССР снизилась по сравнению с 1913 годом более чем в три с половиной раза и в два с лишним раза по сравнению с 1940 годом. Показатель общей смертности (число умерших на 1000 населения) в нашей стране в 1954 году был ниже апалогичпого показателя большинства капиталистических стран, включая США, Англию и Францию. Какие главные причины общей смертности населения в нашей стране? Основными заболеваниями, определяющими уровень смертности населения, являются болезии сердечно-сосудистой системы (болезни сердца, включая ревматические заболевания, гипертоническая болезнь, склероз сосудов, инфаркт сердечной мышцы, стенокардия) и злокачественные опухоли (рак и саркома). По неполным данным, в 1954 году сердечно-сосудистыми заболеваниями страдало свыше 3,5 миллиона человек. Заболевают преимущественно люди зрелого и пожилого возраста, обладающие огромным производственным и жизненным опытом. Так, среди больных сердечно-сосудистыми заболеваниями более 55 процентов составляют люди от 40 до 59 лет и почти 30 процентов в возрасте 60 лет и старше. Эти болезни являются главной причиной инвалидности лиц интеллектуального труда и руководящих работников. На каждые 100 человек, получивших инвалидность, почти у 43 причина - сердечнососудистые заболевания.

Мы считаем, что борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями, как главной причиной общей смертности населения, должна стать не только медицинской, но и большой общегосударственной проблемой.

Профилактика сердечно-сосудистых заболеваний в основном сводится к урегулированию рабочего дия, правильному чередованию труда и отдыха, рациональному питанию, запятиям физкультурой и спортом.

Нас, работников здравоохранения, особенно радует то, что Центральный Комитет партии принял решение о переходе в течение шестой пятилетки всех рабочих и служащих на 7-часовой рабочий

день и установлении в ближайшее время 6-часового рабочего дня в субботу и предпраздничные дни. Это — новое доказательство заботы нашей партии о здоровье советского человека. Но мы считаем своим профессиональным долгом просить также об увеличении трудовых отпусков на 2—3 недели для работников, страдающих сердечно-сосудистыми заболеваниями, и лиц старше 60 лет. Эти люди должны получить право на отдых два раза в год, что позволит им полностью восстановить работоспособность и, безусловно, продлит сроки жизни. (А плодисменты).

Следует заметить, что по сравнению с большинством капиталистических стран смертность в Советском Союзе от сердечнососудистых заболеваний и злокачественных опухолей наиболее низкая. Так, показатель смертности (он исчисляется одинаково во всем мире — число умерших от данного заболевания на 100 тысяч населения) от сердечно-сосудистых заболеваний в нашей стране ниже аналогичного показателя смертности в Соединенных Штатах Америки более чем в два раза и по сравнению с Англией — болес чем в два с половиной раза. Показатель смертности от злокачественных опухолей в СССР ниже аналогичного показателя смертности в Соединенных Штатах Америки почти в полтора раза и по сравнению с Англией — почти в два раза.

Необходимо доложить партийному съезду, что детская смертность в нашей стране (смертность детей в возрасте до одного года жизни) по сравнению с 1913 годом снизилась в несколько раз. По показатель детской смертности еще остается высоким.

Основными причинами смертности детей в возрасте до одного года жизни являются: воспаление легких, болезни органов пищеварения (токсическая диспепсия, дизентерия) и болезни новорожденных, вместе составляющие две трети всех причин детской смертности.

Необходимо также отметить, что показатель смертности от острых инфекционных заболеваний — дифтерии, скарлатины, коклюша, кори — у нас по сравнению с рядом других стран еще высок.

На шестое пятилетие Министерство здравоохранения СССР намечает ряд важных мероприятий, осуществление которых даст возможность заметно снизить заболеваемость населения и еще больше снизить детскую смертность.

Мы обязаны сосредоточить усилия ученых и практических работников главным образом на поисках новых эффективных вакцин, которые дали бы возможность предупреждать заболевания, а также на методах диагностики, позволяющих в наиболее ранние сроки распознать болезнь и быстрее организовать необходимое лечение.

Но, чтобы успешно и быстро решить важнейшую государственную задачу — максимально снизить детскую смертность, одних медицинских мероприятий недостаточно. Для этого необходимы

совместные усилия органов здравоохранения, партийных и советских органов, профсоюзных и хозяйственных организаций.

Важным звеном в общем комплексе мероприятий по охране здоровья детей являются детские учреждения. Министерства и ведомства ежегодно получают большие суммы на строительство детских яслей и детских садов, но строят их совершенно неудовлетворительно. За прошедшее пятилетие министерства и ведомства план ввода в эксплуатацию детских яслей выполнили меньше чем наполовину — недодали более 100 тысяч мест, и это в то время, как, по далеко не полным данным, в городах свыше 64 тысяч женщии-матерей не могут поместить детей в ясли и вынуждены или бросать работу, или оставлять маленьких детей без необходимого присмотра.

Особенно неблагополучно обстоит дело с детскими яслями в сельской местности. Если в 1940 году в колхозных постоянных яслях было 111 тысяч мест, то в 1955 году осталось только 40 тысяч мест.

В довоенные годы в периоды весенних и особенно осенних полевых работ в сезонных яслях колхозов было более 4 миллионов мест, а в 1955 году — только 2 миллиона 125 тысяч. Разве в колхозах сейчас меньше работы, чем было до войны, или колхозы стали беднее и не могут организовать для своих детей ясли? Нет, и работы не меньше, и колхозы богаче, - просто в ряде мест важное дело — воспитание детей — пустили на самотек. А там, где местные советские организации, сельскохозяйственные органы и колхозы уделяют должное внимание детям, там число колхозных яслей значительно выросло. В качестве примера можно привести Украину. Здесь по сравнению с 1940 годом число колхозных сезонных яслей увеличилось больше чем в семь раз, в большинстве яслей созданы необходимые условия для хорошего воспитания детей, и матери-колхозницы охотно помещают своих детей в ясли, а сами в полную силу трудятся в колхозах. Кстати сказать, на Украине большое развитие получили колхозные родильные дома— их имеется больше шести тысяч, и сейчас 85 процентов родов на селе принимаются в условиях стационара.

В проекте Директив по шестому пятилетнему плану определен прирост 400 тысяч мест в детских яслях. Это позволит почти полностью удовлетворить потребность работающих женщин-

матерей.

В целях дальнейшего снижения детской смертности в стране необходимо осуществить дополнительно большие государственные мероприятия по охране здоровья женщин. В конце прошлого года Президиум Верховного Совета СССР в целях предоставления женщинам возможности самим решать вопрос о материнстве, а также предупреждения вреда, наносимого здоровью женщины внебольничными абортами, отменил закон о запрещении абортов.

В Указе говорится, что снижение числа абортов может быть впредь обеспечено путем дальнейшего расширения государственных мер поощрения материнства, а также мер воспитательного и разъяснительного характера. В Указе с новой силой выражена поистине огромная забота Партии и Правительства о здоровые советских женщин и особо подчеркнуты их высокая сознательность и культурность.

Не прошло и трех месяцев после опубликования Указа, а наша Коммунистическая партия в проекте Директив XX съезда уже поставила копкретную задачу: «Всемерно улучшать условия труда и быта женщин-работниц. Предусмотреть для женщин-матерей дополнительные льготы, в частности, увеличить продолжитель-

ность отпусков по беременности и родам».

Известно, с каким большим напряжением работают женщины во время беременности и в первые месяцы после родов. Поэтому мы, работники здравоохранения, с радостью отмечая великую заботу Коммунистической партии и Советского правительства о женщинах-матерях, просим отпуск по беременности и родам увеличить с 77 до 112 дней, как было до 1939 года. (Аплодисменты).

Увеличение дородового отпуска будет способствовать снижению осложнений в течение беременности и родов, а следовательно, и сохранению жизни большего числа новорожденных. Увеличенный отпуск в послеродовом периоде обеспечит правильное грудное вскармливание и личный уход матери за ребенком. Это особенно важно потому, что первые два месяца жизни являются для ребенка самыми ответственными. Из всех детей, умерних в возрасте до одного года, наибольший процент смертности падает на детей первых месяцев жизни.

Товарищи! Не секрет, что женщина — работница или служащая — наряду с большой, равной с мужчиной, работой на предприятии и в учреждении обязана нести немалую работу по дому: стирка, уборка, пошив и ремонт одежды, покупка продуктов, приготовление пищи и так далее. Женщина во время беременности или мать, имеющая маленьких детей, вынуждены работать с еще большим перенапряжением.

Я бы могла, ссылаясь на ученые авторитеты, привести доказательства того, какие изменения происходят в организме беременной женщины и как они влияют на ее работоспособность и самочувствие. Но вы и без этого прекрасно знаете, что утомленису беременной женщины наступает быстрее, вы и без моих расчетов хорошо знаете, что работающая женщина-мать не имеет достаточного сна, не отдыхает днем, не отдыхает или мало отдыхает в выходные дни, а значит, и не может нормально восстановить затраченные силы. Так нельзя ли замечательное мероприятие — сокращение рабочего дня — начать с беременных женщин и жен-

щин-матерей, имеющих детей до 7 лет, и не с 1957 года, а с 1956 года, и сократить рабочий день не на один час, а на два часа (а п л о д и с м е н т ы), или давать этим женщинам дополнительно еще один выходной день в неделю без сокращения заработной платы?

Честное слово, товарищи, женщины матери это заслужили! (Аплодисменты). В ответ на это внимание и любовь со стороны Коммунистической партни и Правительства они за 6-часовой рабочий день сделают не меньше, чем за 8-часовой рабочий день. (Продолжительные аплодисменты).

В отчетном докладе ЦК КПСС справедливо указывается, что у нас еще недостаточна сеть учреждений здравоохранення, особенно в сельской местности. Выполнение задач, поставленных в проекте Директив XX съезда партни, даст возможность резко расширить сеть учреждений здравоохранения и значительно улучшить оказание медицинской помощи населению. До сего времени у нас в 32 сельских районных центрах нет еще районных больниц, а в 388 районах больницы очень маломощные — имеют по 35 коек и менее. В сельской местности мы будем строить преимущественно районные больницы. Они должны быть обеспечены врачами всех основных специальностей и оказывать действительно квалифицированную медицинскую помощь. Строительство небольних участковых больниц на 10—15 коек нецелесообразно. Они очень дороги не только в строительстве, но и в содержании, оказывать всестороннюю медицинскую помощь они не в состоянии.

Для охраны здоровья населения большое значение имеют санитарное благополучие населенных мест и условия труда на промышленных предприятиях. В результате проведенных серьезных мер по охране труда на предприятиях, по улучшению санитарного состояния городов и сел заболеваемость населения с временной утратой трудоспособности снизилась за 11 месяцев 1955 года в среднем по всем отраслям промышленности на 14,4 процента по сравнению с тем же периодом 1954 года. Но это снижение еще далеко не достаточно.

Причинами, способствующими росту травматизма и заболеваемости на некоторых предприятиях, являются: недооценка руководителями мероприятий по охране труда и технике безопасности, неудовлетворительная работа по соблюдению и укреплению производственной и технологической дисциплины, несвоевременное проведение оздоровительных мероприятий, предусмотренных коллективными договорами.

Руководители многих промышленных министерств с поразительной несерьезностью относятся к выполнению постановления Правительства об охране атмосферного воздуха, почвы и водоемов. Предприятия выбрасывают в воздух и водоемы большое количество различных промышленных отходов, которые зачастую

делают невыносимой жизнь окружающего населения и портят водоемы, нанося огромный ущерб рыбному и сельскому хозяйству.

Для примера можно привести находящийся в гор. Воскресенске, Московской области, химический комбинат, который ежегодно выбрасывает в атмосферный воздух сернистого ангидрида 4600 тонн, серной кислоты 2150 тонн, окислов азота 2800 тонн и другие продукты, загрязняющие атмосферный воздух. Наряду с тем, что это вредит здоровью людей, этим наносится еще и серьезный экономический ущерб, так как в воздух выбрасывается большое количество продуктов, крайне нужных народному хозяйству.

Борьба против загрязнения воды, так же как и загрязнения воздуха,— не только санитарная, но и большая экономическая проблема. Достаточно сказать, что нефтеперерабатывающие предприятия сбрасывают в водоемы ежесуточно около 1000 топи пефтепродуктов, а потери волокна на целлюлозно-бумажных предприятиях составляют от 3 до 10 процентов от количества вырабатываемой целлюлозы.

Существующий закон о взимании платы за спуск неочищенных сточных вод (до 10 копеек за кубометр, причем чем грязнее вода, тем дороже) в настоящее время не стимулирует, а ослабляет внимание руководителей промышленных предприятий и местных органов власти к вопросам охраны водоемов. Некоторые руководители промышленных предприятий охотно за счет государства расплачиваются за спуск сточных вод и не думают строить очистные сооружения. Так, текстильные предприятия Ивановской области в порядке штрафных санкций ежегодно перечисляют в бюджет значительные суммы и в то же время не строят собственные очистные сооружения и канализацию. Только за прощлую пятилетку они таким путем внесли в бюджет 48 миллионов 800 тысяч рублей. По расчетам тов. Титова, секретаря Ивановского обкома партии, данными которого я пользуюсь, если бы указанные средства, или даже часть из них, были обращены на строительство очистных сооружений, задача оздоровления водных источпиков в Ивановской области была бы давно решена.

Мы считаем, что закон о взимании платы за спуск неочищенных сточных вод должен быть пересмотрен. Пора заставить руководителей промышленных министерств думать не только о выполнении плана по их ведомству, но и заботиться о том, чтобы не загрязнялись водные источники, почва и воздух.

Мне кажется, что в безобразиях, которые творят руководители промышленных предприятий, загрязняющих сточными водами водоемы, почву, а выбросами золы и газа — воздушные бассейны городов, очень повинны партийные, советские органы областей и краев, не требующие по-настоящему, по-партийному ответственности за нарушение советских законов.

Товарищи! В нашей стране немало врачей. В расчете на количество паселения мы обеспечены медицинскими кадрами лучше, чем все другие страны мира, в том числе США, Англия и Франция. Но, несмотря на это, во многих районах СССР, особенно на Урале, в Сибири, на Дальнем Востоке и в Средней Азии, врачей не хватает. Совершенно справедливо многие областные и Центральные Комитеты компартий союзных республик настоятельно требуют

направить к ним врачей.

Чем же объяснить такое ненормальное положение? Прежде всего тем, что дислокация учебных заведений у нас неправильная, наибольшее число медицинских институтов — 51 из 76 — сосредоточено в европейской части страны. В связи с тем, что подготовка врачей не была приближена к месту их будущей работы, имеется большая текучесть молодых специалистов. Так, за последний год в Казахстан прибыло 1600 врачей, а 840 врачей за этот период выбыло. Способствует текучести и то, что в ряде районов местные советские органы уделяют мало внимания созданию необходимых условий быта и работы молодым специалистам.

Недостаток врачей объясняется еще и нерациональным их использованием вследствие распыленности дела здравоохранения между многими министерствами и ведомствами, не имеющими ничего общего с медициной. Более 30 министерств и ведомств имеют свои собственные больницы и поликлиники, а у санаториев и домов отдыха свыше ста хозяев. Сейчас в Москве только в поликлиниках 22 министерств и ведомств работает 1175 врачей. В поликлинике Министерства госконтроля СССР на одного врача приходится немногим более 150 человек (всего в этой поликлишике работает 49 врачей и 57 средних медицинских работников). Кстати, в министерствах госконтроля СССР и РСФСР организованы еще и врачебные здравпункты, в каждом из них дежурят врач-терапевт, зубной врач и медицинская сестра - точно так же. как на промышленных предприятиях с особо вредными условиями труда. (В зале смех, аплодисменты).

До революции лечебные учреждения, которые имелись в России, были распылены между различными министерствами и ведомствами, общественными и частными организациями - от министерства внутренних дел до ведомства императрицы Марин. Вскоре после Октября декретами, подписанными В. И. Лениным, был утвержден новый принцип — медицина в стране должна быть

единой.

Мы считаем, что в целях более правильной организации медицинского обслуживания населения и рационального использования врачебных кадров и специального оснащения настало время вновы объединить все дело здравоохранения в одних руках, и чем скорее это произойдет, тем лучше. (Аплодисменты). Это мероприятие позволит также упростить систему управления здравоохранепием и сократить параллельно действующий административноуправленческий аппарат.

Товарищи! Работники здравоохранения, многочисленная армия ученых-медиков и практических работников отдают себе отчет в том, что в работе научных, учебных, лечебно-профилактических и санитарно-противоэпидемических учреждений еще много недостатков, что мы еще отстаем от требований жизни и наш долг перед советским народом еще непомерно велик. Мы не только сознаем все это, но и обещаем XX съезду нашей партии, что работники здравоохранения, опираясь на всестороннюю помощь и подчержку Цечтрального Комитета Коммунистической партии и

Советского правительства, приложат все свои силы, все свое умеиме, чтобы лучше организовать медико-санитарное обслуживание замечательных советских людей — строителей коммунистического общества. (Продолжительные аплодисменты).

Первухин. Слово имеет академик Лысенко.

Лысенко Т. Д. Товарищи! В проекте Директив XX съезда партии, а также в докладах товарищей Н. С. Хрущева и Н. А. Булганина определена главная задача в области земледелия. Состоит она в том, чтобы на основе повышения урожайности и дальнейшего освоения новых земель довести к концу шестой пятилетки ежегодный валовой сбор зерна до 11 миллиардов пудов, расширить площади и значительно новысить урожайность технических культур — хлопчатника, сахарной свеклы, лына, конопли, подсолнечника, резко увеличить производство картофеля и овощей.

В выполнении этого важнейшего задания большую роль должны сыграть биологическая и сельскохозяйственная науки. К сожалению, эти науки до сих пор во многом еще отстают от запросов колхозно-совхозного производства. Основная причина такого отставания — педостаточная связь науки с практикой. Об этом убедительно говорится в докладах товарищей Н. С. Хрущева и Н. А. Булганина.

Наука — это теоретическая сторона практики, поэтому она вне практики не может ни зарождаться, ни развиваться.

Я агроном-биолог и по личному опыту знаю, что развитие теории требует все более и более тесного единения ее с практикой. Вопросы для научной разработки, для вскрытия в природе взаимосвязей необходимо брать из практики и решать их экспериментально, также под углом зрения текущих и перспективных запросов практики. В. И. Ленин писал, что точка зрения для науки и практики должна быть одна и та же.

Беда многих теоретиков-биологов состоит в незнании практики, в незнании или малоконкретном знании биологических объектов — растений, животных и микроорганизмов, используемых в сельском хозяйстве. Поэтому такие биологи не могут себе

представить качественных отличий биологических закономерностей от закономерностей химических и физических. Отсюда — их взгляд, что биологи в своей работе должны опираться только на законы физики и химин. Но так как жизнь и развитие биологических объектов не укладываются и не могут уложиться в законы только физики и химин, то специфически биологическое для них остается непостижимым. Механистические установки делают биологическую науку бессильной в оказании помощи производству.

В. И. Ленин открыл для народа, для биологической науки И. В. Мнчурина. Коммунистическая партия и Советское правительство, социалистическое сельское хозяйство взрастили материалистическую мичуринскую биологию. Исходя из закона единства органических форм с условиями их жизни, мичуринская биология создала материалистическую теорию наследственности и ее изменчивости, правильно вскрыла взаимосвязь и взаимообусловленность единства филогенеза и онтогенеза, то есть исторического и индивидуального развития организмов. Все это является теоретической основой для разработки различных способов создания и улучшения сортов растений и пород животных. Важно отметить и такое крупное достижение нашей биологии, как раскрытие закона жизни биологических видов и их развития.

Не буду далее перечислять теоретические достижения мичуринской биологии, повторю лишь, что все эти достижения являются результатом развития науки в тесном, неразрывном единстве ее с практикой.

Остановлюсь коротко на некоторых практических предложе-

ниях. Начну с удобрения полей.

В проекте Директив XX съезда КПСС на шестое пятилетие намечено резкое увеличение выпуска минеральных удобрений. Это крайне важно для поднятия урожайности полей. В проекте Директив говорится также об улучшении использования минеральных и местных удобрений. Среди работников сельского хозяйства широко распространено мнение, что чем больше внесещь на гектар удобрений, тем лучше, независимо от того, когда, как, на какую глубину и в какой комбинации веществ внесены и заделаны в почву удобрения.

Между тем эффективность удобрений в смысле повышения урожайности зависит от многих условий. Процесс почвенного питания растений, как и физиологический процесс питания животных.— это биологический процесс, идущий через разнообразные химические превращения веществ на основе биологических закономерностей. Вскрытие нашей наукой биологических закономерностей. Вскрытие нашей наукой биологических закономерностей почвенного корневого питания растений уже дало возможность разрабатывать и предлагать колхозам и совхозам лучшие, нежели существующие, способы удобрения полей для всех районов нашей страны и особенно для районов с кислыми подзолистыми почвами.

До сих пор было известно, что для получения хорошего урожая, например, озимой пшеницы, на кислых подзолистых, супесчаных или суглинистых почвах необходимо внести на гектар 20—40 тонн хорошего навоза, 30—50 центнеров известкового материала и соответствующее количество фосфорных минеральных

удобрений.

Теперь доказано, что такие же хорошие урожаи можно получать, внося в эти же почвы в 5—10 раз меньшие дозы органических и известковых удобрений. Что же касается фосфорных удобрений, то наряду с суперфосфатом можно эффективно использовать и фосфоритную муку. Это дает возможность при соответствующей организации дела каждому колхозу и совхозу в нечерноземной зоне уже в ближайшее время ежегодно удобрять все свои поля под все культуры и получать на всех полях такой же урожай, какой дает ежегодно та небольщая часть полей севооборота, которая удобряется так называемыми полными дозами: 20—40 тонн навоза, 3—5 тонн известковых материалов на гектар кислой почвы.

В чем тут дело? На каком основании мы начали рекомендовать в 5-10 раз меньшие дозы органических и известковых удобрений? Почему в наших опытах и в опытах, проводимых на полях нескольких тысяч колхозов и совхозов, значительно, в 5-10 раз уменьшенная доза органических и известковых удобрений дает такой же хороший эффект, как и обычная? Это объясняется тем, что мы предлагаем вносить удобрения в почву не раздельно, а в смеси. Органические удобрения необходимо смешивать с минеральными — известковыми, фосфорными, калийными и другими. Состав смеси органических удобрений с минеральными зависит от качества и свойств почвы. Мы рекомендуем, далее, заделывать удобрения в почву неглубоко, не под вспашку, а под предпосевную культивацию или вносить удобрения одновременно с посевом на глубину заделки семян или немного глубже. Вообще удобрения должны находиться там, где имеется не только влага, но и воздух. Суть дела в том, что благодаря такому способу внесения соответствующего состава удобрений мы направляем биологический процесс, протекающий в почве, в сторону превращения неусвояемых веществ в почве или грунте в усвояемые формы, в пищу для растений. Этот процесс идет при участии энзимов - ферментов, вырабатываемых почвенными микроорганизмами. Поэтому и необходимо всей системой агротехники, в том числе и удобрениями, создавать условия для нормальной жизнедеятельности полезных почвенных микроорганизмов, превращать тем самым бесплодные почвы в плодородные и получать хороший урожай всех сельскохозяйственных растений. Хорошие же урожай не обедняют почву, а обогащают, окультуривают ее. Для поднятия урожайности на кислых подзолистых почвах нечерноземной зоны крайне важно

широко использовать известковые материалы, в которых не должно быть недостатка, поскольку залежи их имеются почти во всех районах. В нечерноземной подзолистой зоне внесение известковых материалов небольшими дозами — только по 3—5 центнеров на гектар, но обязательно в смеси хотя бы с 2—4 тоннами органических удобрений и с добавлением в эту смесь 0,5—1,0 центнера суперфосфата или 1—2 центнеров фосфоритной муки — саме д ешевое и доступное удобрительное средство. Оно превосходно сказывается на повышении урожайности всех культур, в том числе и льна. Само собой понятно, что при этом не исключается применение минеральных азотных и калийных удобрений. Удобрять поля необходимо ежегодно под все культуры, способ же удоб рения должен быть экономичным и нетрудоемким, что должно быть достигнуто механизацией.

Огромное историческое значение для всего нашего социалистического хозяйства имеет освоение 33 миллионов гектаров целинных и залежных земель. Работникам биологической и сельско-хозяйственной наук главное свое внимание нужно обратить на разработку системы земледелия и агротехники на этих огромных, вновь осваиваемых массивах.

Значительная часть осваиваемых целинных земель находится в засушливых районах Сибири и Казахстана. На этих землях главным в эгротехнике является борьба за накопление и сбережение влаги. Здесь необходимо использовать и дальше разрабатывать известную в агрономической науке систему сухого земледелия. Наша наука предлагает и может предложить ряд агротехнических приемов, обеспечивающих в своем сочетании накопление и сбережение влаги в почве, а также мероприятия по борьбе с засорением полей.

Кратко о семеноводстве. Это моя давнишняя узкая специальность. Я полностью согласен с оценкой состояния семеноводства и путями его улучшения, изложенными в докладах товарищей Н. С. Хрущева и Н. А. Булганина. Среди намечаемых мероприятий особо важное значение имеет налаживание производства высокоурожайных гибридных семян кукурузы.

Биологической наукой уже давно раскрыта сущность так называемой гибридной силы или гетерозиса. Начало правильному пониманию этого явления положено еще Дарвином. Мичуринская биологическая наука значительно углубила это понимание. Гибридные или помесные растительные и животные организмы более жизнеспособны, более плодовиты, более стойки к различным невзгодам. Можно и нужно создавать хорошие гибридные семена кукурузы путем скрещивания и соответствующего подбора самоопыленных линий для однократного использования гибридных семян. Надо также создавать хорошие гибридные сорта, пригодные в своих репродукциях для многократного использования.

Очень важно подчеркнуть, что гибридные семена от скрещивания самоопыленных линий и гибридные сорта должны быть разные для разных районов. Они должны соответствовать конкретным условиям данного района, должны давать наилучший урожай требусмого качества: сухое зерно, силос, зеленую массу, початки в молочно-восковой спелости.

В старых районах возделывания кукурузы наши селекционеры создали хорошие для соответствующей зоны гибридные семена кукурузы от скрещивания самоопыленных линий и некоторые хорошие гибридные сорта. В различных научно-исследовательских учреждениях уже имеются, правда, в небольших количествах, хорошие гибридные сорта кукурузы и для новых районов кукурузосеяния. Даже в неблагоприятном для кукурузы 1955 году в центральной, западной и северной зонах нашего Союза эти сорта дали хорошие урожаи не только зеленой массы, но и початков в молочно-восковой спелости. Будучи оставленными на семена, они дали по 20—30 центнеров с гектара хорошего, своевременно

вызревшего сухого зерна, т. е. семян.

Мне кажется, что одновременно с развитием производства гибридных семян кукурузы в южных районах для обеспечения семенами повых районов возделывания кукурузы министерствам сельского хозяйства и совхозов необходимо уделить внимание н быстрому размножению уже выведенных в новых районах гибридных сортов кукурузы, полностью здесь вызревающих и дающих хорошие урожан как зеленой массы, так и початков молочновосковой спелости. Принцип гибридизации (получения помесей) можно и пужно с хорошим хозяйственным эффектом использовать также в различных отраслях животноводства, на товарных фермах. По этому вопросу накоплен довольно большой материал, убедительно говорящий о преимуществах помесных пользовательных животных. Хорошие результаты дали опыты ферм экспериментального хозяйства Академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина «Горки-Ленинские». Назрела необходимость, чтобы Министерство сельского хозяйства и Министерство совхозов вместе с научными учреждениями подытожили эти опыты для широкого практического использования.

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР большое внимание уделяют резкому увеличению валовых сборов картофеля, повышению урожайности этой культуры. Наряду с удобрением полей большое значение имеет здесь хороший семенной материал. Но семеноводство картофеля, особению ранних сортов, у нас запущено. В центральной зоне, даже вокруг Москвы, очень мало площадей занято ранними сортами картофеля. Здесь сказывается то, что семенной материал этих сортов быстро ухудшается, становится непригодным для получения хорошего урожая.

Семенной картофель становится менее урожайным от непра-

вильного питания растений, от неправильного их культивирования на семенных участках. На подзолистых, малогумусированных, бедных почвах, как известно, без удобрений урожай получается низкий. Внесение же минеральных удобрений, в особенности азотных, резко повышает урожай, но одновременно ухудшает семенные качества картофеля.

Известно, что вырождение картофеля особенно быстро происходит в южных районах. Для борьбы с этим наукой уже давно

разработан хороший способ — тетние посадки картофеля иа семенных участках. Такой способ хорошо улучшает семенные качества картофеля и в центральной черпоземной зоне, где также нужно широко использовать летние посадки в семеноводстве картофеля. В зоне же подзолистых почв летние посадки семенного картофеля не обеспечивают хорошего посадочного материала. Здесь необходимо размещать семенной участок картофеля, в особенности ранних сортов, на торфянистых почвах. При отсутствии в тех или иных районах подзолистой зоны торфяных почв семенные участки картофеля обязательно необходимо располагать на полях, хорошо заправленных органическими удобрениями. Налаживание семенного дела картофеля во многом поможет увеличению валовых сборов этой культуры.

Дорогие товарищи! Разрешите мне от всего сердца выразить благодарность за то, что меня, беспартийного ученого, агрономабиолога, пригласили на съезд Коммунистической партии Советского Союза. (Аплодисменты). Я бесконечно счастлив, что получил возможность пройти огромную партийную школу на съезде, который знаменует собой дальнейший расцвет нашей социалистической Родины и укрепление мира во всем мире.

(Аплодисменты).

Разрешите мне заверить Коммунистическую партию, ее ленинский Центральный Комитет, что мы, биологи — работники сельскохозяйственной науки, вооруженные историческими решениями XX съезда партии, отдадим все силы делу мощного расцвета колхозов и совхозов, великому делу построения коммунизма! (Продолжительные аплодисменты).

Первухии. Слово имеет тов. Хламов — министр тракторного

и сельскохозяйственного машиностроения СССР.

Хламов Г. С. Товарищи! В проекте Директив XX съезда партии по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства, доложенном тов. Н. А. Булганиным, намечен новый мощный подъем всех отраслей народного хозяйства на базе преимущественного развития тяжелой промышленности, технического прогресса и повышения производительности труда. Этот план выражает коренные жизненные интересы всего нашего народа.

Значительное развитие в шестом пятилетии, как вы слышали из доклада, получит тракторное и сельскохозяйственное машино-

12 ХХ съезд КПСС, Стенотчет, т. 11

строение. Так, выпуск тракторов в 1960 году по сравнению с выпуском в 1955 году увеличивается вдвое, комбайнов зерновых — в три раза, общий выпуск сельхозмашии по нашему министерству — более чем в два раза; комбайнов кукурузоуборочных и силосоуборочных будет выпущено в пятилетии 250 тысяч штук.

Наряду со значительным увеличением выпуска имеющихся марок машин в шестом пятилетии будут созданы и поставлены на производство новые типы колесных и гусеничных тракторов, комбайнов зерновых, кукурузоуборочных, почвообрабатывающих и

других сельскохозяйственных машин.

В отчетном докладе Центрального Комитета партин тов. Н. С. Хрущев говорил, что сельскохозяйственные министерства и Министерство тракторного и сельскохозяйственного машиностроения СССР проводили неправильную техническую политику в области создания новых машин. Действительно, промышленностью тракторного и сельскохозяйственного машиностроения до сего времени не разрабатывались и не производились машины, приспособленные для работы в северо-западных районах и прибалтийских республиках, для районов Дальнего Востока и других зон страны со специфическими природно-климатическими условиями. Нам, совместно с Госпланом и сельскохозяйственными министерствами, необходимо в самое ближайшее время решить задачу обеспечения сельскохозяйственными машинами этих зон страны.

Чрезвычайно медленно разрабатывались и в недостаточном количестве выпускаются навесные сельскохозяйственные машины, хотя перевод с прицепных на навесные машины дает большую экономию металла и высвобождает значительное количество обслуживающих машины рабочих. Мы считаем, что в ближайшие два — три года наша промышленность может решить поставленную в отчетном докладе ЦК КПСС задачу — перейти на выпуск в основном навесных сельскохозяйственных машин. В настоящее время у нас выпускается только около 30 наименований навесных машин. В течение двух — трех лет намечено разработать более 100 новых конструкций навесных и полунавесных машин.

В выступлениях делегатов справедливо отмечалось, что на обслуживании сельскохозяйственных машин занято значительное количество вспомогательных рабочих, в первую очередь прицепщиков. При создании новых сельскохозяйственных машин нами будет положен в основу принцип максимального сокращения затрат человеческого труда — сокращения количества обслуживающих рабочих.

В ближайшие два года мы проведем работу по внедрению почвообрабатывающих навесных машин, управляемых трактористами с помощью гидросистем, что почти полностью высвобождает прицепщиков. Одновременно будет обеспечен выпуск новых квадратно-гнездовых сеялок с двумя узлоуловителями и натяжной

станцией новой конструкции. При этом количество рабочих, потребных для обслуживания одного агрегата, сокращается с 6—7 до 1—2 человек, что позволит высвободить на одну тысячу работающих сеялок примерно 4—5 тысяч человек.

Значительное количество прицепщиков, обслуживающих работающие в настоящее время в сельском хозяйстве машины, может быть также снижено за счет дооборудования плугов, культиваторов и других машин дополнительными приспособлениями, дающими возможность трактористам управлять этими машинами без прицепщиков — с помощью гидравлики и механическими способами.

В целях лучшего использования тракторов средней и больной мощности будут применены широкозахватные навесные машины путем секционной навески их с боков и сзади трактора, что улучшает управление машинами, а также позволяет одну и ту же машину использовать на тракторах различных марок.

Для развития производства навесных машин и резкого спижения их веса мы просим работников металлургической промышленности увеличить выпуск тонкостенных труб, трубчатых и закрытых профилей, уголков из малолегированной стали и в достаточном количестве обеспечить сельскохозяйственное машиностроение холоднокатанным листом.

В отчетном докладе Центрального Комитета поставлена задача — в ближайшие годы в основных зерновых районах перейти на раздельную уборку хлебов. Это требует эначительно расширить производство соответствующих машин. По поручению Совета Министров СССР нами совместно с Госэкономкомиссией и другими министерствами намечаются необходимые меры, обеспечивающие резкое увеличение выпуска таких машин уже в 1956 году.

Нас справедливо критиковали на Пленумах ЦК КПСС за отставание в создании и освоении новых машин для комплексной механизации сельскохозяйственного производства, за выпуск устаревших тракторов, неудовлетворительное обеспечение сельского хозяйства запасными частями, серьезные недостатки в организации производства и низкий уровень техники тракторного и сельскохозяйственного машиностроения. Министерством проведен ряд мер по устранению отмеченных недостатков. Так, поставлены на производство дизельные тракторы взамен устаревших тракторов «Универсал» с керосиновым двигателем и садово-огородных с бензиновым двигателем. Мы докладываем съезду, что с 1956 года все типы тракторов переведены на дизельные двигателям.

Развернута работа по созданию новых конструкций тракторов, более отвечающих требованиям сельского хозяйства. Эти машины будут стоять на уровне современных тракторов. Они менее металлоемки, более экономичны по расходу топлива, будут иметь

гидравлические системы с выносными цилиндрами для управления навесными и прицепными сельхозмашинами, повышенные транспортные скорости, примерно до 20—25 километров в час. Одновременно будет создан и поставлен на производство ряд других тракторов. Типаж тракторов, намеченный к освоению в шестом пятилетии, обеспечит потребности сельского хозяйства различных зон пашей страны.

Мы понимаем, что в области создания и выпуска машин и оборудования для комплексной механизации сельскохозяйственного производства нам предстоит еще большая работа. В отчетном докладе ЦК КПСС отмечалось, что проблема механизации важнейших работ в полеводстве решена, но для комплексной механизации сельскохозяйственных культур и процессов их возделывания еще многих машин не хватает. Взять, например, возделывание картофеля. У нас имеются машина для квадратно-гнездовой посадки картофеля, культиваторы, картофелеуборочный комбайн для легких и средних почв, но крайне недостаточно погрузочных и разгрузочных машин, картофелесортировок; не создан еще картофелеуборочный комбайн для работы на тяжелых почвах. Сейчас проводятся работы по созданию такого комбайна и погрузочных, сортировочных и разгрузочных машин. Для возделывания свеклы выпускаются свекловичные сеялки, свекловичные культиваторы, свеклоуборочные комбайны, но нет машин для погрузки и разгрузки свеклы, укладки ее в бурты и др.

Особенно неудовлетворительно обстоит дело с механизацией работ в животноводстве. Конструкции основных машин у нас разработаны и освоены, а выпускаются они пока в незначительных количествах. Например, плохо удовлетворяется потребность сельского хозяйства в силосоуборочных комбайнах, не создан необходимый комплекс машин и не организовано их производство для механизации животноводческих ферм. С таким положением дальше мириться нельзя. Мы должны совместно с сельскохозяйственными министерствами, с учетом опыта США и Англии, которые опередили нас в этом отношении, в короткий срок создать комплексы машин и оборудования для животноводческих ферм

и организовать их производство.

Для возделывания хлопка в связи с изменениями междурядий мы должны создать и поставить на производство уже в 1956 году целый комплекс новых машин: сеялок, культиваторов, опылителей и опрыскивателей, машин для сбора хлопка, уборки стеблей хлопчатника и др. Промышленностью до сего времени не создан комбайн для уборки высокостеблистых и высокоурожайных хлебов, приспособленный для работы в районах повышенного увлажнения, хотя работы над этим комбайном ведутся длительное время. Нами приняты сейчас меры по разработке и созданию такого комбайна.

Для успешного решения задач по комплексной механизации сельскохозяйственного производства мы должны значительно улучшить работу научно-исследовательских институтов и конструкторских бюро, повысить оснащенность лабораторий, испытательных баз, создать условия для проверки и испытания разрабатываемых машин не сезонным порядком, а в течение всего года. В этой связи необходимо сказать, что нам вместе с Министерством сельского хозяйства СССР нужно наладить более согласованную деятельность научно-исследовательских организаций и устранить параллелизм в их работе.

Тов. Н. С. Хрущев в отчетном докладе ЦК КПСС отмечал, что колесных тракторов нам требуется не меньше, если не больше, чем гусепичных. Действительно, тракторная промышленность выпустила колесных тракторов за прошлое пятилетие только 30 процентов от общего выпуска, что не обеспечивает потребности сельского хозяйства в колесных тракторах, особенно в связи с расширением посевов пропашных культур, кукурузы и др.

Для обеспечения выпуска колесных тракторов в необходимых количествах мы считаем целесообразным один из тракторных заводов, выпускающих гусеничные тракторы, перевести на производство колесных тракторов пового типа универсального назначения с дизелем мощностью 45—50 лошадиных сил, на пневматических шинах. Потребность народного хозяйства в гусеничных тракторах общего назначения типа «ДТ-54» после перестройки может быть удовлетворена полностью другими тракторными заводами, выпускающими гусеничные тракторы.

Для обеспечения намечаемого в шестом пятилетии выпуска тракторов необходимо осуществить резкий прирост мощностей на действующих заводах путем их реконструкции, без расширения производственных площадей, а также обеспечить развитие специализированных заводов на базе широкого кооперирования.

Важнейшим мероприятием, которое позволит увеличить мощности тракторных заводов по выпуску тракторов, является создание специализированных дизельных заводов и вынос производства дизелей с тракторных заводов. Нами намечено специализировать харьковский завод «Серп и молот» на выпуске унифицированных дизелей для тракторов и комбайнов на базе широкой кооперации его с другими заводами по поставке массовых деталей, а также построить новый дизельный завод в районе Сталинграда, о чем уже говорил тов. Жегалин здесь, на съезде, создать прочную базу производства дизелей на Павлодарском заводе и организовать агрегатные заводы.

Развитие тракторной промышленности и заводов по изготовлению запасных частей в шестом пятилетии на базе специализации и широкого кооперирования даст возможность к концу пятилетки увеличить объем производства на тракторных заводах в два

с лишним раза, поднять производительность труда в два раза. Уже сейчас проведенные первые мероприятия по специализации дают серьезную экономию, доходящую до 30 процентов стоимости про-

Внедрение в производство новых типов тракторов с гидросистемами и увеличение выпуска колесных тракторов потребуют значительного расширения производства тракторных шин низкого давления и резиновых шлангов для гидравлических систем. Мы обращаемся к работникам резиновой промышленности с просьбой принять серьезные меры к обеспечению тракторной промышленности этими изделиями.

Товарищи! Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР в конце 1955 года утвердили пятилетний план развития производства зерноуборочных комбайнов, которым предусмотрено полное обеспечение потребностей сельского хозяйства в зерно-

уборочных комбайнах.

В течение длительного периода промышленность не удовлетворяла потребностей сельского хозяйства в зерноуборочных комбайнах. Поэтому наличный парк комбайнов не обеспечивает выполнения задач, поставленных ЦК КПСС по своевременной уборке зерна и ликвидации потерь при уборке.

В проекте Директив по шестому пятилетнему плану предусмотрен выпуск в шестом пятилетии 560 тысяч зерновых комбайнов, а в 1960 году выпуск их должен достигнуть 140 тысяч против 49 тысяч в 1955 году. Такое увеличение производства комбайнов потребует коренной перестройки организации производства их на действующих заводах и введения дополнительных мощностей.

В соответствии с решениями июльского Пленума ЦК КПСС нами перестраивается производство зерновых комбайнов на основе специализации заводов и широкого кооперирования. В комбайновой промышленности организуется несколько специализированных заводов по производству массовых стандартных деталей комбайнов, а производство зерновых комбайнов «Сталинец-8» организуется по принципу агрегатного производства. Это даст возможность довести выпуск комбайнов «Сталинец-8» до 90 тысяч в год. При комплексном же производстве эти заводы могли бы выпустить только 45-50 тысяч этих же комбайнов. Таким образом, мы считаем возможным выполнить установленное задание по пятилетнему плану досрочно.

Проектом Директив предусмотрен выпуск за пятилетие 250 тысяч кукурузоуборочных и силосоуборочных комбайнов. Выпуск этого количества комбайнов при осуществлении предложенных нами мероприятий мы считаем возможным обеспечить

в три - три с половиной года.

Для обеспечения резко возрастающего выпуска этих комбайнов проводится специализация Гомельского, Сызранского и Люберецкого заводов министерства на выпуск отдельных агрегатов кукурузоуборочного и силосоуборочного комбайнов. Должна быть также создана вторая база по производству кукурузоуборочных комбайнов на Украине с головным Херсонским заводом.

Товарищи! Чтобы выполнить задачи, намечаемые на шестое пятилетие, мы должны проявить особую заботу о всемерном повышении технического уровня производства, о внедрении комплексной механизации и автоматизации производственных процессов и на основе этого вдвое увеличить производительность труда.

Нужно сказать, что механизация производственных процессов и вспомогательных работ у нас находится еще на низком уровне. Велик процент ручного труда.

В шестой пятилетке на заводах тракторного и сельскохозяйственного машиностроения будет значительно увеличено количество поточных линий. Намечается внедрить свыше 6 тысяч специальных и агрегатных станков и около 200 автоматических линий для производства наиболее трудоемких массовых деталей. Значительная часть оборудования будет модернизирована и оснащена механизмами и устройствами, повышающими производительность труда. Часть устаревшего оборудования должна быть заменена новым, более производительным. Необходимо резко поднять оснащенность средствами механизации ручных работ.

Повышение технического уровня машиностроения, в частности тракторного и сельскохозяйственного, требует от станкостроительной и инструментальной промышленности освоения многих типов нового высокопроизводительного оборудования и инструмента. Особенно должно быть развито производство автоматических линий, агрегатных, специальных станков и механизированного инструмента.

Большое внимание должно быть уделено улучшению межоперационного, межцехового и заводского транспорта. Для этого необходимо, чтобы в пятилетнем плане было предусмотрено изготовление и выпуск для машиностроительных заводов электрокар, электропогрузчиков, различных тягачей, подъемно-транспортных средств и механизированного инструмента. Настало время полностью обеспечивать необходимыми материалами механизацию производства.

Товарищи! После решений июльского Пленума ЦК КПСС большинство предприятий нашего министерства улучшило свою работу. Однако есть заводы, не выполняющие плана, работающие неритмично, не выполняющие заданий по технико-экономическим показателям и обязательств перед государством по плановым отчислениям в бюджет. Мы должны в ближайшее время навести порядок на отстающих предприятиях, обеспечить выполнение планов каждым заводом по номенклатуре и всем технико-экономическим показателям

мическим показателям.

Проект Директив XX съезда Коммунистической партии Советского Союза по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР ставит перед работниками тракторного и сельскохозяйственного машиностроения почетную задачу дальнейшего оснащения сельского хозяйства новейшей техникой. Успешное выполнение этой задачи будет одним из решающих условий подъема сельского хозяйства, создания обилия продуктов в стране, повышения материального уровня жизни народа.

Работники тракторного и сельскохозяйственного машиностроения вместе со всем советским народом еще теснее сплотятся вокруг нашей партии, ее Центрального Комитета, сделают все для выполнения исторических решений XX съезда Коммунистической

партии. (Аплодисменты).

Первухин. Товарищи, в Президиум съезда поступило приветствие от партии Народный авангард Коста-Рики. (Аплодисменты). Слово для оглашения текста приветствия предоставляется тов. Кэбину.

Кэбин И. Г. (читает): «Приветствие XX съезду Коммунистической партии Советского Союза от партии Народный авангард

Коста-Рики.

Костариканская партия Народный авангард приветствует XX съезд Коммунистической партии Советского Союза и вновь выражает свое восхищение мудростью и революционным творчеством строителей и защитников первого в мире социалистического государства. (Аплодисменты).

Не может быть никакого сомнения в том, что в нынешней международной обстановке, в условиях которой собрался ваш съезд, его решения окажут огромное влияние на ход грядущих мировых событий. Поэтому мы, коммунисты, так же, как и другие передовые люди всего мира, устремляем наши взоры к XX съезду вашей партии, возлагая на него самые высокие надежды. Мы уверены в том, что XX съезд КПСС явится новым важным фактором усиления борьбы народов за мир во всем мире, за освобождение угнетенных империализмом народов.

От всей души мы, костариканские коммунисты, провозглашаем: Да здравствует великий советский народ и его замечательная большевистская партия! (Аплодисменты).

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ ПАРТИИ НАРОДНЫЙ АВАНГАРД КОСТА-РИКИ».

(Продолжительные аплодисменты. Все встают).

Первухин. Для приветствия от Компартни Нидерландов слово имеет тов. де Гроот. (Продолжительные аплодисменты. Все встают).

Де Гроот П. Дорогие друзья! По поручению Коммунистической партии Нидерландов мы передаем делегатам XX съезда КПСС наш самый сердечный и горячий привет. (Аплоди-

сменты).

После Женевского совещания широкие круги населения нашей страны все больше убеждаются в благородных целях международной политики Советского Союза и всего лагеря социализма. Одновременно все больше и больше нидерландцев начинают понимать необходимость сотрудничества с Советским Союзом и создания в Европе системы коллективной безопасности, которая была бы в состоянии предотвратить угрозу безопасности и независимости нашей страны со стороны возрождающегося милитаризма в Западной Германии.

Общественное мнение нашей страны все более активно высказывается за прекращение гонки вооружений, за запрещение атомного оружия, против проведения испытаний этого оружия, за ликвидацию искусственных преград, препятствующих расшире-

нию торговли между Востоком и Западом.

Мы полностью убеждены в том, что обсуждение стоящих на вашем съезде вопросов и решения съезда послужат новым стимулом и дадут новую перспективу для мирного сосуществования

и сотрудничества между народами.

Политика Советского Союза, направленная на укрепление мира и сотрудничества с бывшими в недалеком прошлом колониальными народами Азии и Среднего Востока, вызывает растеряиность и беспокойство в кругах крупного капитала. Их особенно беспокоит экономическая помощь Советского Союза, оказываемая этим народам без каких·либо неприемлемых для них усл**овий,** благодаря чему они получают поддержку в своем стремлении к экономической самостоятельности. Капиталисты все еще мечтают навязать этим странам свое прежнее варварское господство. для чего они собираются проливать кровь наших сыновей в новых колониальных войнах. Дружественное сотрудничество между этими государствами и лагерем социализма, породившее дух Бандунга, вынуждает, однако, господ капиталистов быть осторожными. В Нидерландах не только коммунисты, но и большая часть социалистов и людей других политических убеждений требуют отказаться от всякой формы нажима, вооруженной угрозы и вмешательства во внутренние дела Индонезии и строить наши отношения с ней в духе Бандунга и на основе равноправия.

Решения вашего съезда, направленные на дальнейшее развитие всех отраслей народного хозяйства СССР, на сокращение рабочего дня, будут служить для рабочего класса, интеллигенции, всех трудящихся нашей страны новым доказательством преимуществ социалистической системы. Они будут опровергать клеветнические басни о положении трудящихся в Советском Союзе,

распространяемые среди рабочих-социалистов. Исторические решения вашего съезда послужат не только интересам Советского Союза, но также и интересам единого фронта социалистов и коммунистов, единству рабочего движения.

Да здравствует наша совместная борьба за победу мира и коллективной безопасности в Европе! (Аплодисменты).

Да здравствует международная солидарность рабочих всех

стран! (Аплодисменты).

Да здравствует Коммунистическая партия Советского Союза!. (Бурные, продолжительные аплодисменты. Всевстают).

Первухин. В Президиум съезда поступило приветствие от Компартии Боливии. (Аплодисменты). Для оглашения текста приветствия слово имеет тов. Пысин.

Пысин К. Г. (читает):

«ХХ съезду Коммунистической партии Советского Союза.

Дорогие товарищи! Центральный Комитет Коммунистической партии Боливии от имени коммунистов Боливии и выражая чувства всего боливийского народа горячо приветствует XX съезд славной Коммунистической партии Советского Союза. (А п л од и с м е н т ы).

Трудящиеся массы Боливии с огромной любовью и признательностью относятся к советскому народу, строящему коммунистическое общество и идущему в авангарде всех народов в борьбе за сохранение мира. В то время как американские монополии усиливают эксплуатацию и порабощение боливийского народа, великий Советский Союз проводит политику уважения суверенитета всех государств и предлагает отсталым странам братскую и бескорыстную экономическую помощь.

Боливийский народ страдает под игом реакционных латифундистов, находящихся на службе у американского империализма, хищнически грабящих нашу страну и удерживающих наш народ в состоянии нищеты. Боливии грозит участь превратиться в амери-

канскую колонию.

Перед лицом этой опасности пролетариат и весь народ Боливии ведут борьбу против передачи олова и других национальных богатств монополиям Соединенных Штатов Америки. Несмотря на все трудности, в стране усиливается борьба за мир, демократические свободы и укрепление национальной независимости.

Решения XX съезда Коммунистической партии Советского Союза явятся для рабочего класса и народа Боливии важным стимулом в борьбе за национальное освобождение, демократию и процветание. Поэтому мы с энтузиазмом встретили созыв этого исторического съезда, который обогатит сокровищницу марксистско-ленинского учения, откроет повые пути к счастью всего человечества.

Да здравствует XX съезд Коммунистической партии Совет-

ского Союза! (Аплодисменты).

Да здравствует Коммунистическая партия Советского Союза — передовой отряд сил, борющихся за мир, демократию и социализм! (Аплодисменты).

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ БОЛИВИИ».

(Продолжительные аплодисменты. Все встают).

Первухин. Слово для приветствия от Компартии Люксембурга имеет тов. Урбани. (Продолжительные аплодисмен-

ты. Все встают). Урбани Д. Дорогие товарищи! От имени Коммунистической партии Люксембурга и всех прогрессивных трудящихся нашей

мунистической партии Советского Союза наш сердечный привет

п поздравления. (Аплодисменты).
Ваш съезд подводит итог великих достижений, которые самым решительным образом изменили ход истории. На основе учения марксизма-ленинизма он указывает новые, грандиозные перспективы дальнейших побед на пути к коммунизму, к обеспечению

небольшой страны мы передаем вашему съезду и славной Ком-

мира и свободы во всем мире.

Ваш съезд найдет большой отклик также и в нашей небольшой стране. Наш народ понимает все яснее и яснее, что победы советского народа и его последовательная мирная политика, основным принципом которой является полное признание права всех народов, больших и малых, на самоопределение, свободу и независимость, представляют самую прочную гарантию дальнейшего существования и свободного развития также и нашей небольшой страны.

Трудящиеся Люксембурга знают, что коммунисты Советского Союза сдержат свое слово, претворят в жизнь свои решения и не

только выполнят, но и перевыполнят свои планы.

Пример вашего съезда, опыт вашей партии и всего советского народа являются особенно важной помощью и поддержкой для нашей партии, которая с возрастающим успехом организует сопротивление и борьбу народа Люксембурга против угнетения и эксплуатации.

Да здравствует великая Коммунистическая партия Советского

Союза и ее Центральный Комитет!

Да здравствует Советский Союз! (Аплодисменты. Все

встают).

Первухин. В Президиум съезда поступило приветствие от Коммунистической партии Парагвая. (Аплодисменты). Для оглащения текста приветствия слово имеет тов. Киселев.

Киселев Н. В. (читает): «Центральный Комитет Коммунистической партии Парагвая шлет XX съезду Коммунистической партии Советского Союза свой горячий братский привет. (Аплодисменты).

Для парагвайского народа, как для всех наций, которые борются за свое национальное освобождение, этот съезд Коммунистической партии Советского Союза приобретает особое значепие, ибо он происходит после исторического визита руководителеи" Коммунистической партии и Правительства СССР в Индию и другие государства Азии, стремящиеся развиваться независимо. Этот визит, а также предложение бескорыстной экономической и технической помощи латиноамериканским государствам, которое сделал Председатель Совета Министров СССР тов. Н. А. Булганин, указали новый путь всем нациям, борющимся за преодоление своей отсталости. Это — путь борьбы за свою независимость и за дружественное сотрудничество с лагерем социализма в целях сохранения мира и независимого развития своих производительных сил.

Так называемая «помощь» со стороны Соединенных Штатов Америки низводит нашу страну на положение колоний и военной базы североамериканского империализма. Эта «помощь» привела к ограблению нашей страны и усугубила ее отсталость. Она оказалась новой формой колониализма. Поэтому мы уверены в том, что парагвайский народ изберет новый путь, который теперь впер-

вые в его истории открывается перед ним.

Приветствуем ХХ съезд славной Коммунистической партии Советского Союза и выражаем уверенность в том, что осуществление шестого пятилетнего плана, укрепляя Советский Союз -ведущую силу лагеря мира, -- укрепит все народы, борющиеся за свободу и прогресс.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ ПАРАГВАЯ».

(Бурные, продолжительные аплодисменты. Все встают).

Первухин. Для приветствия от Рабочей прогрессивной партии Канады слово имеет тов. Тим Бак. (Продолжительные аплодисменты. Все встают).

Тим Бак. Товарищи! От имени Рабочей прогрессивной партии Канады, от имени всех демократических рабочих, фермеров и работников умственного труда нашей страны передаю горячий братский привет вашему историческому съезду и горячо приветствую великий героический народ Советского Союза от имени миролюбивого канадского народа. (Продолжительные аплодисменты).

Работа этого съезда волнует сердца и воображение трудящихся всего мира. Замечательный отчет Центрального Комитета, сделанный тов. Н. С. Хрущевым, является чрезвычайно важным вкладом в марксистское учение и содержит ясные, убедительные ответы на вопросы, которые жизненно важны для народов всех стран. Достижения советского народа, руководимого Коммунистической партией Советского Союза и ее ленинским Центральным Комитетом, освещают путь к миру и социальному прогрессу для всего человечества.

Директивы съезда по шестому пятилетнему плану, в которых подчеркиваются задачи мирного строительства и повышения благосостояния народа, вдохновляют миролюбивые народы в капиталистических странах. Демократические силы в капиталистических странах видят в них пример использования народом ресурсов своей страны для создания зажиточной и культурной жизни.

Господствующие в Канаде капиталисты отказываются от политики самостоятельного национального развития страны, передают огромные естественные ресурсы страны в собственность и под контроль американских монополнстов. Они утверждают, что национальная независимость невозможна, потому что Канада якобы в интересах се обороны должна зависеть от Соединенных Штатов Америки. Они сочетают раболепную поддержку так называемой политики «с позиции силы», проводимой американскими империалистами, с ожесточенным наступлением на жизненный уровень канадского народа. Мы, канадские коммунисты, заявляем, что единственная реальная внешняя опасность, угрожающая в настоящее время Канаде, исходит от американских империалистов и их мании господства над миром.

Вместо этой политики национального предательства наша партия призывает всех миролюбивых людей, всех любящих свою страну канадцев объединиться в борьбе за политику, которая была бы основана на мирном сосуществовании государств с различным политическим и экономическим строем. Мы заявляем, что богатые и разнообразные ресурсы страны должны быть под контролем народа нашей страны и служить ее всестороннему развитию. Первоочередная задача, стоящая в настоящее время перед канадским пародом, так же как и перед другими народами американского континента, состоит в том, чтобы покончить с господством Соединенных Штатов Америки над его страной и вновь утвердить свою пациональную независимость и национальную

политику мира. В Канаде растет поддержка политики мирного сосуществования. Рабочие, фермеры, все более широкие слои населения, включая даже отдельных представителей канадского капитала, отвергают американскую политику «балансирования на грани войны». Все больше и больше канадцев требуют новой национальной политики — политики мира, торговли со всеми странами и дружбы между народами. Рабочая прогрессивная партия борется

за объединение большинства канадцев в поддержку этой политики. Как указывается в нашей программе, путь Канады к социализму состоит в превращении парламента в подлинного выразителя воли народа к миру, национальной независимости, народной демократии и социализму.

Да здравствует единство сил мира в борьбе за мир и дружбу

между народами! (Аплодисменты).

Да здравствует могучий Советский Союз — вдохновитель и путеводный маяк народов всех стран! (Аплодисменты).

Да здравствует великая Коммунистическая партия Советского Союга — партия Пенина, гордость пролетариата всех стран! (Бурные, продолжительные аплодисменты. Все встают).

Первухин. В Президиум съезда поступило приветствие от Партии труда Гватемалы. (Аплодисменты). Слово для оглашения приветствия имеет тов. Снечкус.

Снечкус А. Ю. (читает):

«ХХ съезду Коммунистической партии Советсного Союза.

Центральный Комитет Гватемальской партии труда горячо приветствует XX съезд славной Коммунистической партии Советского Союза (Аплодисменты)

ского Союза. (Аплодисменты).

Отчетный доклад Центрального Комитета, сделанный тов. Н. С. Хрущевым, вселяет в нас законный оптимизм. Доклад ясно показывает рост и укрепление лагеря мира, демократии и социализма, дает великую программу дальнейшего развития советской экономики и культуры. Он свидетельствует о непрерывном упрочении Коммунистической партии Советского Союза — испытанного вождя и организатора исторических побед советского народа, который, создав первое в истории социалистическое государство, уверенно идет к коммунизму. Доклад тов. Н. С. Хрущева дает ответ на ряд важнейших теоретических проблем и, несомненно, явится ценным вкладом в дело укрепления и еще большего развития борьбы народов за мир, национальную независимость и социализм в конкретных условиях нашего времени.

Благодаря настойчивым усилиям Советского Союза удалось добиться некоторого ослабления международной иапряженности. XX съезд КПСС поставил в качестве важнейшей внешнеполитической задачи партии на будущее — последовательное проведение ленинской политики мирного сосуществования разлячных государств, независимо от их социального строя, и борьбу за перерастание достигнутого ослабления международной напряженности в прочный мир. Достижение этих благородных целей окажет значительное содействие народам зависимых стран в их борьбе за повышение своего уровия жизни, за завоевание полной национальной независимости и полное освобождение от цепей,

в которых они в настоящее время находятся.

От имени рабочих и крестьян Гватемалы, от имени гватемальского народа, который борется ныне в трудных условиях против режима, силой навязанного нам американскими империалистами, Центральный Комитет Гватемальской партии труда от всей души желает XX съезду КПСС наилучших успехов в работе.

Мы уверены, что ваша партия и в дальнейшем поведет советский народ по пути, который указал любимый учитель трудящихся всего мира Владимир Ильич Ленин! (Аплодис-

менты).

Да здравствует славная Коммунистическая партия Советского Союза!

ЦК ГВАТЕМАЛЬСКОЙ ПАРТИИ ТРУДА». (Продолжительные аплодисменты. Все встают).

Первукин. Для приветствия от Марокканской коммунистической партии слово имеет тов. Али Ята. (Продолжительные аплодисменты. Все встают).

ные аплодисменты. Все встают). **Али Ята.** Дорогие товарищи! По поручению Центрального Комитета Марокканской коммунистической партии передаю вам

горячий и братский привет! (Аплодисменты).

Считая это поручение большой честью и радостью, я хотел бы также выразить вашей партии, Советскому правительству чувства дружбы и благодарности марокканского народа. (Аплодисменты).

Марокканский народ благодарен вам за ваши успехи в строительстве коммунизма, которые служат делу всех народов, стремящихся к лучшей жизни. Он благодарен вам за решающий вклад в дело сохранения и консолидации мира во всем мире. Он благодарен вам за моральную и политическую поддержку, которую вы оказываете народам, борющимся за свое национальное освобождение, поддержку, которую особенно почувствовал марокканский народ во время обсуждения марокканского вопроса в Организации Объединенных Наций.

Марокканский народ, порабощаемый почти в течение полувека, только что одержал очень важную победу: в длительной и дорогостоящей борьбе, горячо поддержанной французским рабочим классом и его коммунистической партией, он добился от Франции, несмотря на империалистические маневры, согласия на создание национального правительства — первого в его истории с того

момента, как ему были навязаны цепи рабства.

В настоящее время в Париже происходят переговоры между наиболее авторитетными марокканскими и французскими представителями. Марокканская коммунистическая партия призывает марокканский народ направить усилия на то, чтобы Марокко в ходе этих переговоров получило все, что необходимо для

независимости и суверенитета, а именно: возможность управлять своими финансами, обеспечивать внутреннюю безопасность и оборону, иметь собственную дипломатию. Это предполагает безусловную отмену протектората и денонсацию Алхесирасского договора, который навязали нашей стране в 1906 году трипадцать империалистических держав. После отмены этих неравноправных договоров Марокко желает установить с Францией тесные и прочные связи, основанные на равенстве и уважении взаимных интересов.

Марокко желает установить с миролюбивыми державами, и в первую очередь с Советским Союзом, отношения, основанные на дружбе взаимном уважении независимости экономическом и

культурном сотрудничестве, выгодном для обеих сторон.

Марокко рассчитывает таким образом вновь занять в рядах наций место, которое оно занимало во времена своей независимости, и внести свой вклад в дело прогресса человечества.

Нет сомнения, что чаяния марокканского народа встретят горячий отклик в вашей стране, которая неустанно борется за мир и согласие между народами.

Да здравствует XX съезд Коммунистической партии Совет-

ского Союза!

Да здравствует вечная дружба советского и марокканского народов! (Бурные, продолжительные аплодисменты. Все встают).

Первухин. Объявляется перерыв на 30 минут.

Перерыв.

Первухин. Товарищи! Продолжаем работу съезда. Комиссия по подготовке резолюции XX съезда по отчетному докладу Центрального Комитета КПСС, утвержденная съездом, закончила свою работу. Всем делегатам съезда проект резолюции роздан. Можно ли его принять за основу?

Голоса из зала: Можно принять. **Первухин.** Других предложений нет?

Голоса из зала: Нет.

Первухин. Если других предложений нет, то прошу проголосовать. Кто за то, чтобы резолюцию по отчетному докладу Центрального Комитета КПСС принять за основу, прошу поднять мандаты. Прошу опустить. Кто против? Нет. Кто воздержался? Тоже нет. Резолюция принимается за основу единогласно.

Какие имеются поправки к резолюции? Есть ли дополнения? Есть одно такое дополнение. После слов: «полностью одобрить политическую линию и практическую деятельность Центрального Комитета КПСС» добавить: «одобрить предложения и выводы Центрального Комитета, содержащиеся в его отчетном докладе».

Голоса из зала: Правильно. Принять.

Первухин. Нет возражений против такого дополнения?

Голоса из зала: Нет.

Первухии. Я голосую. Кто за это дополнение резолюции, прошу поднять мандаты. Прошу опустить. Кто против? Нет. Кто воздержался? Нет. Дополнение принимается единогласно. Другие поправки и дополнения имеются?

Голоса из зала: Нет.

Первухин. Тогда голосую резолюцию в целом. Кто за то, чтобы принять резолюцию по отчетному докладу Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза с дополнением, которое мы проголосовали, прошу поднять мандаты. Прошу опустить. Кто против? Против нет. Кто воздержался? Воздержавшихся нет. Таким образом, резолюция принимается единогласно. (Продолжительные аплодисменты). Первухин. Товарищи! Делегатам съезда роздан проект по-

Первухин. Товарищи! Делегатам съезда роздан проект постановления XX съезда КПСС о частичных изменениях в Уставе Коммунистической партии Советского Союза. Какие будут пред-

ложения?

Голоса из зала: Принять. Утвердить.

Первухин. Есть предложение утвердить. Нет других предложений?

Голоса из зала: Нет.

Первухин. Я голосую. Кто за то, чтобы принять постановление XX съезда КПСС о частичных изменениях в Уставе КПСС, прошу поднять мандаты. Прошу опустить. Кто против? Против нет. Кто воздержался? Воздержавшихся нет. Таким образом, постановление о частичных изменениях в Уставе КПСС принимается единогласно. (Аплодисменты).

Первухин. Продолжаем прения по докладу тов. Н. А. Булга-

пина. Слово имеет тов. Камалов.

ХХ съезд КПСС, Стенотчет, т. П

Камалов С. (Узбекская ССР). Товарищи! Трудящиеся Узбекистана, как н все народы нашей социалистической Родины, встретили XX съезд тесно сплоченными вокруг Центрального Комитета КПСС и Советского правительства.

Успешное выполнение пятого пятилетнего плана развития народного хозяйства СССР еще более укрепило могущество Советского государства, подняло его международный авторитет, создало все необходимые условия для дальнейшего быстрого продвижения вперед по пути к коммунистическому обществу.

В докладах товарищей Н. С. Хрущева и Н. А. Булганина с предельной ясностью изложена величественная программа коммунистического строительства в нашей стране. Нет никакого сомнения и том, что план шестой пятнлетки, как и предыдущие пятилетние планы, будет успешно выполнен, ибо творческим созидательным трудом советского народа руководит наша славная Коммунистическая партия, ее Центральный Комитет. (Аплодис менты).

Развитие экономики и культуры Узбекской ССР проходило и проходит в таких масштабах, такими темпами, которые возможны только в условиях социалистического строя. В пятой пятилетке промышленность Узбекистана увеличила выпуск продукции на 62 процента по сравнению с предыдущей пятилеткой. В строй вступили десятки новых крупных предприятий, перестроены на базе новой техники и расширены многие заводы и фабрики во всех отраслях промышленности. Достигнуты определенные успехи и в развитии сельского хозяйства республики. Производство хлопка в колхозах увеличилось на 11,5 процента, каракулевых шкурок — на 32 процента, шерсти — на 52 процента, мяса — на 96 процентов, молока и яиц — более чем в два раза. Вновь освоено и введено в сельскохозяйственный оборот 180 тысяч гектаров поливных земель.

Рост народного хозяйства республики сопровождался общим подъемом материального благосостояния и культуры узбекского народа. Число учащихся в высших учебных заведениях и техникумах за пятилетку увеличилось на 48 процентов, а число учащихся в старших классах средней школы — почти в четыре раза. Количество специалистов с высшим и средним специальным образованием, работающих в народном хозяйстве республики, увели-

чилось на 40 процентов.

Расцвет Узбекистана, его успехи в хозяйственном и культурном строительстве наглядно показывают огромную силу советского строя, могучего союза рабочего класса и колхозного крестьянства, нерушимую дружбу и братское сотрудничество всех народов Советского Союза, правильность и жизпенность ленин-

ской национальной политики нашей партии.

Достижения в развитии экономики и культуры Узбекистана были бы еще значительнее, если бы партийные организации, советские органы республики не допустили в своей практической работе ряда серьезных ошибок по руководству основной отраслью сельского хозяйства — хлопководством. ЦК КПСС помог нам вскрыть и исправить эти ошибки.

Товарищи! Рассматриваемый съездом проект Директив по шестому пятилетнему плану был встречен узбекским народом, трудящимися всей нашей страны как программа претворения в жизнь ленинских идей строительства коммунистического об-

щества.

Обладая огромными природными богатствами, замечательными климатическими условиями, Узбекистан имеет большие возможности, чтобы в шестой пятилетке значительно повысить удельный вес нашей республики в народном хозяйстве Советского Союза.

Директивы по шестой пятилетке намечают увеличение валовой продукции по предприятиям республиканской и союзной промыш-

ленности в нашей республике в 1,6 раза. Выработка электроэнергии за пятилетие в Узбекистане увеличивается примерно в 1,6 раза, в то время как в предыдущей пятилетке прирост составил 40 процентов. Добыча угля увеличивается в 2,4 раза против прироста в предыдущей пятилетке на 75 процентов.

Крупные работы будут проведены по дальнейшему развитию Ангренского угольного бассейна. Большие капиталовложения будут направлены на Алтын-топканское месторождение цветных металлов, на расширение Алмалыкского медеплавильного комбината и на другие строительные объекты. Узбекистан превращается в один из крупных раконов цветнои металлургии

и производства редких металлов.

Рост добычи нефти в республике предусматривается в 1,5 раза. Будет закончено строительство мощного Ферганского нефтеперерабатывающего завода. Реконструкция и расширение Чирчикского электрохимического комбината, Самаркандского и Кокандского суперфосфатных заводов позволят увеличить производство минеральных удобрений в 1,9 раза. В этом пятилетии будет приступлено к строительству крупного Ангренского азотно-тукового завода, превышающего по мощности Чирчикский химкомбинат.

В шестой пятилетке получат дальнейшее развитие отрасли промышленности, связанные с клопководством, в первую очередь сельскохозяйственное и текстильное машиностроение, хлопкоочистительная и маслобойная промышленность.

Серьезные задачи предстоит решить партийной организации Узбекистана в области сельского хозяйства. В шестом пятилетии главной задачей республики является дальнейшее развитие хлопководства. Производство хлопка должио быть увеличено за эти пять лет примерно в 1,5 раза с доведением валового сбора к 1960 году до 3,7 миллиона тонн, производство мяса — в 2,4 раза, молока — в 2,3 раза, шерсти — в 1,9 раза, каракульских шкурок — в 1,5 раза, коконов — в 1,6 раза.

Намеченное развитие промышленности в республике, рост сельского хозяйства, осуществление большого объема работ по капитальному строительству создадут новую, расширенную материальную базу для крутого подъема благосостояния и куль-

туры народа.

XIII съезд Коммунистической партии Узбекистана единодушно одобрил проект Директив по шестому пятилетнему плану, в котором намечена величественная программа коммунистического строительства в нашей стране, отвечающая коренным жизненным интересам советского народа.

Мы считаем целесообразным, однако, учесть в пятилетнем плане следующие предложения. Бурные темпы развития промышленности и сельского хозяйства настоятельно требуют быстрого расширения энергетической базы. В проекте Директив предусмотрено строительство ряда новых электростанций, но этого недостаточно. Мы вынуждены постоянно вводить ограничительный график снабжения электроэнергией промышленных предприятий, особенно в зимний период. Совершенно недостаточно электрифицируется сельское хозяйство. Министерством электростанций проведены изыскания по строительству мощной Чарвакской гидроэлектростанции в верховьях реки Чирчик и водохранилища при ней емкостью в 1,5 миллиона кубометров. Строительство этой гидроэлектростанции и водохранилища б удет иметь важное значение для улучшения снабжения народного хозяйства республики дешевой электроэнергией, а также для лучшего обеспечения водой поливных земель. Кроме того, Чарвакская гидроэлектростанция позволит значительно увеличить выработку электроэнергии на действующих Чирчикских гидроэлектростанциях. Следует предусмотреть начало строительства Чарвакской гидроэлектростанции в шестой пятилетке с тем, чтобы в начале следующей пятилетки ввести эту гидроэлектростанцию в эксплуатацию.

В целях более полного использования производительных сил республики, рационального размещения промышленности и приближения ее к источникам сырья и районам потребления мы должны усилить развитие промышленности в Кара-Қалпакской Автономной Советской Республике, в Хорезмской, Бухарской, Қашка-Дарьинской и Сурхан-Дарьинской областях Узбекистана. Учитывая, что эти районы республики не имеют достаточных гидроэнергоресурсов и расположены далеко от основных топливных баз, мы считаем целесообразным предусмотреть в этих

районах строительство атомной электростанции.

Республика располагает большими запасами природного газа. Имеющиеся запасы позволяют газифицировать города и ряд районных центров Ферганской долины и начать газификацию города Ташкента. Промышленное использование газа у нас по существу еще не организовано. Более половины добываемого попутного газа на нефтепромыслах Узбекистана выпускается в воздух. Только за счет газа, выпускаемого в атмосферу, мы могли бы газифицировать такие промышленные города, как Фергана, Андижан, Коканд и Маргелан. Министерство нефтяной промышленности СССР плохо организует использование попутного нефтяного газа и не принимает мер к усилению геологических работ в таких газоносных районах, как Ферганская долина, Сурхан-Дарьинская и Бухарская области, низовья Аму-Дарьи. Мы считаем, что в шестой пятилетке в Узбекистане следует увеличить вдвое добычу и промышленные запасы природного газа, построить и ввести в действие магистральный газопровод Ходжиабад — Андижан — Фергана — Коканд.

Слабая геологическая изученность не позволяет в полиой мере использовать и другие наши природные богатства. Это приводит к необходимости завоза в нашу республику таких полезных ископаемых, как асбест, кварциты, сернокислотное сырье, фосфориты и другие, наличие которых в Узбекистане подтверждается проведенными поисковыми работами. Министерству геологии и охраны недр и Госплану СССР совместно с руководящими органами нашей республики надо принять меры к усилению геологоразведочной работы в Узбекистане и более полному использованию полезных ископаемых, которыми располагает наша республика.

Товарищи! Крупным событием в жизни Узбекистана явилось строительство железной дороги Чарджоу — Кунград, которая связала с центральными районами республики Хорезмскую область, Кара-Калпакскую АССР, а также Ташаузскую область с другими районами Туркменской ССР. Строительство дороги открыло большие перспективы развития производительных сил в этих районах. Быстрейшее завершение строительства дороги на участке Кунград — Макат будет иметь огромное значение для подъема экономики этих областей, даст дополнительный железнодорожный выход из республик Средней Азии в центральные районы Советского Союза.

Мы считаем целесообразным предусмотреть установление железнодорожной связи северных районов Кара-Калпакии с железнодорожной линией Чарджоу — Кунград, постройку в этих целях моста через Аму-Дарыо и железнодорожной линии Ходжейли — Тахта-Купыр.

Большие задачи предстоит решить партийной организации Узбекистана по благоустройству и коренному улучшению жилищно-бытовых условий трудящихся, особенно в сельской местности. В 1954 году тов. Н. С. Хрущев сделал нам серьезный упрек в связи с неприглядным обликом колхозных кишлаков. Колхозы республики развернули большую работу по строительству производственных и культурно-бытовых зданий, по переустройству колхозных кишлаков. Еще больший размах получит строительство в колхозах в шестой пятилетке. Достаточно сказать, что колхозы республики намечают построить тысячи школьных зданий. Развертывается и строительство жилых домов для колхозников. Колхозы ниироко используют для строительства местные строительные материалы. Однако недостаток этих материалов сдерживает темпы работ. Выделяемые Центросоюзом фонды на строительные материалы удовлетворяют потребности колхозов лишь на 40 процентов, но и эти фонды реализуются Министерством лесной промышленности не больше чем на 50 процентов.

Министерство путей сообщения очень плохо обеспечивает подачу вагонов для вывоза леса. В 1955 году нам было иедо-

дано около 2500 вагонов. Министерство лесной промышленности и Министерство путей сообщения должны решительно

поправить положение.

При обсуждении проекта Директив в первичных партийных организациях, на собраниях рабочих и служащих, на активах городских и районных партийных организаций было вскрыто много дополнительных резервов и возможностей для подъема и развития производительных сил республики.

Вследствие несовершенства технологического процесса на Ангренском угольном разрезе в отвалы ежегодно сбрасывается до 700 тысяч тонн угля. Шахтеры Ангрена ставят задачу сократить сброс угля в отвал до минимума. Министерство угольной промышленности, партийные и советские организации Узбекистана обязаны помочь угольщикам решить эту важную задачу.

В республике растет гидролизпая промышленность на базе хлопковой шелухи. Развитие этой отрасли промышленности сокращает кормовую базу для животноводства. Учитывая это, работники гидролизных заводов внесли предложение об изготовлении кормовых дрожжей из отходов. Годсчеты показывают, что республика может иметь в год несколько тысяч тони сухих кормовых дрожжей для молочного животноводства. Министерству бумажной и деревообрабатывающей промышленности СССР и нам, работникам республики, необходимо поддержать это предложение и приступить к созданию дрожжевых цехов.

Центральный Комитет Коммунистической партии Узбекистана обобщил многочисленные предложения по проекту Ди-

ректив и внес их на рассмотрение ЦК КПСС.

Товарищи! Трудящиеся Узбекистана воодушевлены неустанной заботой ЦК КПСС и Советского правительства о дальнейшем расцвете Советского Узбекистана и заверяют, что они приложат все силы, чтобы выполнить и перевыполнить задания шестого пятилетнего плана.

Узбекский народ, как и все братские народы нашей Родины, уверен в своем будущем, потому что нас ведет к полному торжеству коммунизма славная Коммунистическая партия, ее боевой штаб — ЦК КПСС! (Аплодисменты).

Первухин. Слово предоставляется тов. Бенедиктову.

Бенедиктов И. А. (Министр совхозов СССР). Товарищи! Выработанные Центральным Комитетом КПСС и осуществляемые в последние два года меры по ликвидации отставания сельского хозяйства имеют важное значение. Как известно, состояние дел в каждой отрасли сельского хозяйства подверглось всестороннему критическому разбору на Пленумах Центрального Комитета партии. Были выявлены причины отставания, вскрыты серьезные ошибки в работе сельскохозяйственных органов, разработана общирная программа подъема сельскохозяйственного производства.

Нам, непосредственным работникам сельского хозяйства, был преподан предметный урок того, как надо решать важнейшие вопросы сельского хозяйства, как надо творчески изыскивать и приводить в действие огромные, поистине неисчерпаемые резервы для подъема сельскохозяйственного производства.

Планы дальнейшего развития сельского хозяйства в шестой пятилетке, которые были изложены в докладах тов. Н. С. Хрущева и тов. Н. А. Булганина, — развернутая боевая программа для всех работников сельского хозяйства.

Центральный Комитет КПСС поднял роль и значение совхозов в сельском хозяйстве, указал на огромные неиспользованные резервы в системе совхозов, раскрыл перспективу зна-

чительного расширения совхозного производства.

В Советском Союзе насчитывается свыше 5 тысяч совхозов зернового, животноводческого, овощного и других направлений. Подавляющее большинство совхозов сосредоточено в системе Министерства совхозов. Являясь по своей социально-экономической природе высшей формой организации социалистического сельского хозяйства, будучи крупными высокомеханизированными предприятиями, совхозы имеют возможность наиболее производительно использовать современную технику, применять рациональное разделение труда, давать продукцию с меньшими затратами. Большим преимуществом совхозов является их высокая товарность.

В результате организаторской работы по выполнению принятых Пленумами ЦК КПСС решений о дальнейшем развитии сельского хозяйства в совхозах усилилась борьба за лучшее использование земли, за укрепление кормовой базы и повыщение

рентабельности производства.

Особенно большое значение в расширении совхозного производства имеет освоение совхозами целинных и залежных земель. За последние два года в системе совхозов освоено 13,6 миллиона гектаров повых земель. Посевная площадь в совхозах возросла на 10,5 миллиона гектаров и составила в прошлом году 24,5 миллиона гектаров. Удельный вес зерновых культур при этом повысился до 70 процентов против 53 процентов в 1953 году.

Каждый из вновь организованных на целинных землях 425 совхозов представляет собой крупное, оснащенное современной техникой предприятие, располагающее площадью пашни в 18-20 тысяч гектаров. Некоторые совхозы имеют по 30 тысяч

гектаров пашни.

За истекшее пятилетие, особенно за последние два года, производство продукции в совхозах возросло на 43 процента. В 1955 году, несмотря на сильную засуху, совхозы сдали государству клеба на 71 миллион пудов больше, чем в 1954 году. Увеличена также сдача мяса, молока, овощей, картофеля и другой сельскохозяйственной продукции.

Вместе с тем совхозы далеко еще не в полной мере используют свои возможности. Наряду с передовыми хозяйствами, которые образцово используют земельные угодыя и работают рентабельно, имеется еще немало отстающих совхозов, где выход сельскохозяйственной продукции на каждые 100 гектаров земли совершенно недостаточен, а себестоимость продукции недопустимо высока.

Проектом Директив по шестому пятилетнему плану предусматривается дальнейший значительный рост сельскохозяйственного производства в совхозах. Так, сдача зерна государству совхозами достигнет 900 миллионов пудов ежегодно. Уже в текущем году совхозы только с целинных земель должны сдать государству полмиллиарда пудов зерна. Удельный вес совхозов в общих заготовках хлеба в стране в ближайшие годы значительно повысится. Производство молока в совхозах должно возрасти за пятилетку в 2,8 раза и составить около 7 миллионов тонн; производство мяса и шерсти должно увеличиться не менее чем в два раза.

Значительное повышение удельного веса совхозов в заготовках сельскохозяйственной продукции требует усиленного виимания к ним, всесторонней практической помощи совхозам со стороны местных партийных и советских органов, особенно в укреплении кадрами. Совхозы располагают совершенно реальными возможностями для того, чтобы выполнить задания пятилетнего плана по увеличению производства ряда важнейших видов продукции досрочно, в течение ближайших 2—3 лет. Обращение тружеников сельского хозяйства Воронежской области, взявших обязательство удвоить сдачу и продажу государству мяса в течение одного года и сдачу и продажу молока в течение полутора лет, широко обсуждается в совхозах. Коллективы многих хозяйств принимают такие же обязательства.

Значительно возрастает роль совхозов в Казахстане и в Российской Федерации. Освоение огромных массивов целинных земель в Казахстане превратило эту республику в крупнейшую житницу страны. Здесь имеются не только районы, но и целые области, где совхозы заняли ведущее место в производстве зерна. Сдача хлеба совхозами Казахстана в ближайшие годы резко увеличится и составит около 400 миллионов пудов ежегодно. Удельный вес совхозов в общей сдаче хлеба по республике уже в этом году достигнет 62 процентов. Совхозы Российской Федерации должны увеличить сдачу молока в 2,8 раза и довести ее до 4 миллионов тонн. Сдачу мяса они должны увеличить в два раза и довести почти до 1 миллиона тонн. При этом удельный вес совхозов РСФСР в общих заготовках сельскохозяйственной продукции в республике повысится: по овощам — с 24 до 40 процентов, по молоку — с 19 до 27 процентов.

Для дальнейшего подъема совхозного производства в Казахстане и Российской Федерации решающее значение имеет освоение целинных и залежных земель. Роль новых совхозов не ограничивается производством зерна, они будут иметь также развитое животноводство. В этих хозяйствах уже растет численность скота. Валовой выход животноводческой продукции в новых зерновых совхозах составит: молока— свыше 700 тысяч тони, мяса— 100 тысяч тони, шерсти— 200 тысяч центнеров.

Вместе с тем в ряде республик и областей совхозы занимают еще незначительный удельный вес в сельскохозяйственном производстве. Особенно это относится к Белорусской, Латвийской, Литовской, Эстонской союзным республикам, где доля совхозов в производстве продуктов животноводства пока не превышает 6-

8 процентов.

В проекте Директив по шестой пятилетке выдвигается весьма важный вопрос о создании новых молочно-овощных зон вокруг крупнейших городов и промышленных центров, об организации в этих зонах новых совхозов, а также о дальнейшей специализации существующих пригородных совхозов. В соответствии с решениями ЦК КПСС в системе нашего министерства 135 совхозов были дополнительно переведены на производство овощей и картофеля. За два года эти совхозы расширили посевные площади и увеличили сдачу продукции государству. Всего в системе министерства теперь имеется 340 специализированных хозяйств овощного и овоще-молочного направления. Сдача овощей и картофеля государству доведена до 800 тысяч тонн против 465 тысяч тонн в 1953 году. Этого, конечно, недостаточно. Возможности производства овощей в совхозах используются еще слабо.

Практика показывает, что задачу быстрого увеличения производства овощей в системе совхозов наиболее целесообразно решать путем большей специализации старых и организации новых крупных специализированных хозяйств. Это подтверждается опытом таких известных овощных хозяйств, как совхозы имени Горького, «Большевик» и ряда других. Совхоз «Большевик», Московской области, в 1955 году с 700 гектарсв сдал государству 21 тысячу тонн овощей. Совхоз имени Горького сдал 19 тысяч тонн овощей

при средней урожайности 415 центнеров с гектара.

В ближайшие два года в системе Министерства совхозов будет организовано еще 100 крупных совхозов овоще-картофельного и овоще-молочного направления. Наряду с использованием возможностей старых совхозов это позволит увеличить сдачу государству

овощей и картофеля до 2,5—3 миллионов тонн ежегодно. В докладе тов. Н. С. Хрущева выдвинута задача — в ближайшие годы развернуть в системе совхозов производство хлопка, сахарной свеклы; указано на необходимость развития животноводческих совхозов, особенно овцеводческих, на неосвоенных землях.

Тщательно подсчитав свои ресурсы в пределах выделяемых на шестую пятилетку ассигнований, министерство считает возможным за счет более экономного расходования средств и удешевления строительства изыскать средства на организацию примерно 200—250 новых овощных, животноводческих и хлопководческих совхозов вместо 100 совхозов, намечаемых по проскту пятилетнего плана.

Однако и этого на пятилетку будет мало.

Намечаемое в текущей пятилетке развитие совхозов требует усиленного внимания к использованию выделенных совхозам уссигнований на капитальное строительство. В этом деле имеются очень крупные недостатки. Кроме излишеств в проектировании и высокой стоимости строительства, крупным недостатком является и то, что при определении потребности того или иного совхоза в капиталовложениях часто не базируются на объективных экономических факторах. Нередко при выделении совхозу капиталовложений не учитывается, какое влияние дополнительно вложенные средства окажут на увеличение товарности хозяйства и выход продукции в расчете на 100 гектаров земельных угодий, на рубль основных средств. Иногда совхозам выделяют средства не по принципу эффективности их использования и обеспечения быстрого роста товарности продукции, а в зависимости от того, сумеют ли руководители данного совхоза освоить средства или нет.

Приведу пример. В совхозе «Венцы-заря», Краснодарского края, за пятилетку было вложено в строительство 13,5 миллиона рублей. Основные средства совхоза увеличились более чем вдвое. Несмотря на это, объем производства в совхозе остался почти без изменений. Так, сдача мяса государству возросла только на 1400 центнеров, молока — на 6 процентов, почти на прежнем уровне осталось производство племенных свиней. Это показывает, что в совхозе «Венцы-заря» средства на капиталовложения в значительной части расходуются неразумно, без достаточного учета государственных интересов. В совхозе «Канаш» Куйбышевской области за 3 года вложено в строительство 5 миллионов рублей, а сдача продукции этим совхозом увеличилась всего на 700 тысяч

рублей.

В шестой пятилетке совхозы получат значительные средства на капиталовложения. От правильного их использования в большей мере будут зависеть темпы роста производства сельскохозяйственной продукции. Очень важно направить капиталовложения в совхозах главным образом на такие мероприятия, которые будут способствовать быстрому и резкому увеличению производства сельскохозяйственных продуктов. Совхозные органы должны провести здесь очень серьезную работу.

Товарищи! На январском Пленуме ЦК КПСС тов. Н. С. Хрущев говорил о том, что у нас не может быть предприятия, тем более совхоза, который не мог бы быть рентабельным. Мы имеем ряд областей и республик, где совхозы резко улучшили свою производственно-финансовую деятельность, снизили себестоимость продукции и работают рентабельно. В Балашовской области в 1953 году из 35 совхозов только 8 работали рентабельно, а в 1955 году в этой области работают рентабельно уже 30 совхозов.

Однако еще многие совхозы рентабельности не добились. Для того, чтобы этого достичь повсеместно, надо обеспечить снижение себестоимости продукции. Чтобы снизить издержки производства, в совхозах идет дальнейшая механизация производства. Сокращен на 30 тысяч человек административно-управленческий аппарат и обслуживающий персонал. Проводится укрупнение мелких совхозов; пересматриваются в сторону значительного повышения нормы выработки в животноводстве; усиливается материальная ответственность работников за сохранение поголовья скота, будст введена новая система оплаты руководящих работников совхозов и т. д.

Важнейшим резервом снижения себестоимости и повышения рентабельности совхозов, который используется еще очень слабо, является укрупнение животноводческих ферм и отдельных отраслей земледелия в совхозах. Во многих совхозах объем производства на животноводческих фермах очень незначителен, что удорожает себестоимость продукции. Имеются мелкие фермы крупного рогатого скота, свинофермы с 15—20 матками, птицефермы, где всего 600—700 кур. В Омской области совхоз «Славянский» в 1954 году имел 215 коров, средний удой на корову был 2534 килограмма, себестоимость килограмма молока составила 1 рубль 18 копеек. Совхоз «Москаленский» этой же области имел 727 коров с таким же удоем, и себестоимость килограмма молока составила здесь 84 копейки. К концу 1955 года в совхозе «Славянский» стало 416 коров, и себестоимость килограмма молока снизилась до 95 копеек, или на 19 процентов.

Иметь мелкие животноводческие фермы в совхозах — слишком дорого для государства, чрезмерно высока себестоимость животноводческой продукции на этих фермах. Быстрое увеличение поголовья скота и птицы в мелких совхозных фермах до размеров, обеспечивающих высокую рентабельность их работы, — большой резерв для значительного снижения себестоимости. Этот резерв совхозные работники обязаны полностью использовать. В ряде совхозов наряду с укрупнением ферм необходимо прирезать земли для увеличения производства кормов в связи с ростом животно-

водческих ферм.

Темпы дальнейшего подъема совхозного производства, повышения рентабельности совхозов будут в решающей мере зависеть от роста производительности труда, от уменьшения затрат труда

на единицу продукции. В шестой пятилетке производительность труда в совхозах Министерства совхозов должна быть повышена не менее чем в два раза. Если взять зерновые хозяйства, то здесь фактические затраты труда на центнер зерна составляют в среднем 3,6 человеко-часа. В передовых же совхозах, например, таких, как «17-й партийный съезд», Харьковской области, или совхоз «Тарасовский», Каменской области, затраты труда снижены до 1—1,5 человеко-часа на центнер зерна.

За счет комплексной механизации зернового хозяйства с применением более производительных навесных машин, а также за счет улучшения организации труда совхозы смогут в текущей пятилетке снизить затраты труда на производство центнера зерна до 1 человеко-часа. Тем самым они догонят по уровню производительности труда в этой отрасли хозяйства США и Англии.

Неотложной задачей является также повышение производительности труда в животноводстве. По системе совхозов в целом затраты труда на производство одного центнера молока составляют 16 человеко-часов, а в передовых совхозах — 8—10 часов. Затраты труда на производство центнера привеса свинины по совхозам страны в целом составляют 51 человеко-час, а в передовых хозяйствах — 20—25 часов. В шестой пятилетке затраты труда в совхозах должны быть доведены до 7—8 человеко-часов на центнер молока и до 16—20 часов на центнер свинины. В этих целях выделяются дополнительные средства на механизацию работ в животноводстве, внедряются новые нормы выработки, новые пормы нагрузки скота и более экономичная по затратам труда технология производственных процессов. Работники совхозной системы сознают, что они обязаны провести очень большую работу для повышения производительности труда.

Товарищи! В докладах тов. Н. С. Хрущева и тов. Н. А. Булганина ясно и четко изложена величественная программа нашей борьбы за осуществление дальнейших планов коммунистического строительства. Несомненно, что советский народ с полным единодушием поддержит эту программу. Двухмиллионная армия работников совхозов вместе со всеми трудящимися нашей страны проявит высокую организованность и упорство в труде для того, чтобы с честью выполнить возложенные на нее задачи. (А п л о-

дисменты).

Первухин. Слово предоставляется тов. Ломако.

Ломако П. Ф. (Министр цветной металлургии СССР). Товарищи! В докладе Центрального Комитета КПСС XX съезду тов. Н. С. Хрущев раскрыл величественные итоги работы нашей партии, нашего народа и показал все возрастающее могущество лагеря мира, демократии и социализма.

Чувства беззаветной любви, преданности и радостного волнения наполняют наши сердца за родную Коммунистическую пар-

тию и ее успехи в строительстве коммунизма в нашей стране,

в борьбе за прочный и длительный мир во всем мире.

Доклад тов. Н. А. Булганина и представленный на обсуждение настоящего съезда партии проект Директив по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1956—1960 годы открывают перед нами замечательные перспективы нового мощного подъема социалистической экономики и значительного повышения материального благосостояния и культурного уровня советского народа.

Большими темпами будет расти тяжелая индустрия — основа

основ народного хозяйства.

Товарищи! Осуществление намеченных проектом Директив задач непрерывного технического прогресса, особенно в авиации, машиностроении, качественной металлургии, механизации и автоматизации производственных процессов, развитие электроники, радиотехники и расширение применения атомной энергии в мирных целях настоятельно требуют значительного увеличения производства цветных и редких металлов и повышения их качества.

Разрешите доложить съезду о состоянии и перспективах даль-

нейшего развития цветной металлургии.

Цветная металлургия является детищем советского народа. За годы Советской власти волей партии она превращена в одну из важнейших отраслей тяжелой индустрии. Если в царской России производилось 16 элементов, то в настоящее время в СССР только цветной металлургией производятся 63 из 101 элемента периодической системы Менделеева.

В 1955 году цветная металлургия добилась некоторых успехов: перевыполнен план производства меди, алюминия, свинца, цинка и других цветных и редких металлов. Производительность труда рабочих возросла по сравнению с 1954 годом на 15,4 процента. Перевыполнен план снижения себестоимости промышленной про-

дукции.

Производство алюминия в 1955 году против уровня 1950 года повысилось в 2,8 раза. Производство меди за истекшее пятилетие увеличено на 53 процента, свинца — в 2,3 раза, цинка — в 2 раза и никеля — на 37 процентов. Значительно увеличилось также и производство других цветных и редких металлов; освоено производство в промышленном масштабе некоторых новых металлов. За пятилетие построено для работников цветной металлургии 2,8 миллиона квадратных метров жилищ, 230 школ.

Однако темпы развития цветной металлургии еще не обеспе-

чивают быстро растущих потребностей народного хозяйства.

Нас, работников цветной металлургии, справедливо критиковали на июльском Пленуме ЦК КПСС и на настоящем съезде партии за недостатки в области комплексного использования сырья, за большие потери цветных металлов, а также за медлен-

ное внедрение в цветной металлургии кислорода. Работники цветной металлургии принимают меры к устранению иедостатков

в работе министерства и предприятий.

В цветной металлургии медленно внедрялся новый прогрессивный технологический процесс обжига концентратов в «кипящем слое», который открывает большие перспективы интенсификации и автоматизации технологических процессов. Сейчас у нас уже построены и работают на шести заводах восемь печей с «кипящим слоем». К концу текущего года вся цинковая промышленность перейдет на новый метод обжига. Министерством проводятся работы по внедрению этого процесса в производство меди, молибдена, глинозема, а также других видов цветных металлов. Широкое внедрение обжига в «кипящем слое» предусмотрено проектом Директив по шестому пятилетнему плану.

Нами уже осуществляется на двух обогатительных фабриках промышленное освоение комбинированной схемы переработки медных окисленных руд по методу профессора Мостовича. О задержке внедрения этого метода говорил тов. Н. А. Булганин на июльском Пленуме ЦК КПСС. В 1956 году начинается строительство двух новых обогатительных фабрик и реконструируется одна действующая фабрика для переработки руд по этому

методу.

Автоклавный процесс переработки сложных молибдено-вольфрамовых продуктов по методу профессора Масленицкого, освоенный на Тырны-Аузской обогатительной фабрике, повысил извлечение молибдена на 4—5 процентов. С пуском гидрометаллургического завода извлечение металла по этому процессу будет повышено на 10—15 процентов.

Для повышения комплексного использования сырья в текущем году на Среднеуральском, Красноуральском и Кировградском медеплавильных заводах начаты работы по проектированию, дооборудованию и строительству цехов, обеспечивающих более полное извлечение из руд меди, цинка, серы, кадмия, селена, тел-

лура, индия, германия и других металлов.

Несколько слов о внедрении кислорода в цветной металлургин. На Южно-Уральском никелевом комбинате в январе текущего года введена кислородная станция с целью освоения процессов интенсификации шахтной плавки никелевого агломерата. В 1956 году на свинцовом комбинате и на двух медеплавильных заводах в Казахстане будут строиться три кислородные станции производительностью 3600 кубометров в час каждая.

Для извлечения цветных и редких металлов из металлургических шлаков на Усть-Каменогорском комбинате введен в действие шлаковозгоночный цех, ведется строительство специализированного завода по переработке шлаков и намечено широкое строи-

тельство таких цехов на других предприятиях.

Министерством осуществляются мероприятия по организации на заводах пыле- и газоулавливания и строительству цехов по переработке продуктов, получаемых при улавливании пыли и газа.

Считаю необходимым доложить съезду партии, что в настоящее время технология комплексной переработки кольских нефелинов освоена. На Волховском алюминиевом заводе, где впервые освоена эта технология, из нефелинов производятся глинозем, цемент и содопродукты. В 1955 году заводом, кроме глинозема, дано попутно более 300 тысяч тонн цемента и 31 тысяча тонн соды и поташа. Положительные результаты переработки нефелинов на Волховском заводе подтверждают целесообразность дальнейшего развития алюминиевой промышленности с широким использованием этого важнейшего комплексного сырья, запасы которого в нашей стране практически неисчерпаемы.

Министерством проводятся работы по дооборудованию действующих предприятий с целью перевода их на работу по более совершенным технологическим схемам, что должно обеспечить выполнение Директив XX съезда КПСС, предусматривающих прирост выпуска металлов за счет лучшей организации производ-

ства и использования имеющихся мощностей.

При проектировании и строительстве новых предприятий предусматриваются современные технологические процессы и более производительное оборудование, обеспечивающие комплексное использование сырья, максимальное извлечение металлов, использование полупродуктов и утилизацию тепла отходящих газов.

Успешная работа цветной металлургии зависит в первую очередь от развития горного хозяйства. Для выполнения заданий шестой пятилетки по выпуску цветных и редких металлов необходимо к 1960 году довести объем горных работ почти до

1 миллиарда тонн горной массы.

Проектом Директив предусматривается повышение за пятилетие добычи руд цветных металлов открытым способом в 2,2 раза и значительное увеличение более производительной подземной добычи руды системами с массовым обрушением. Такая задача выполнима только на базе высокой техники, т. е. внедрения новой, более совершенной технологии с применением высокопроизводительного мощного оборудования и максимальной автоматизации всех производственных процессов.

Новой, более совершенной технологией мы располагаем. Однако обеспечение цветной металлургии высокопроизводительным оборудованием и приборами автоматики осуществляется очень плохо. Не располагая собственной машиностроительной базой, цветная металлургия всецело зависит в этом отношении от

машиностроительных министерств.

В 1955 году Правительство обязало машиностроительные министерства освоить производство нового горного оборудования

для открытых работ. Нами получены первые шестикубовые скальные экскаваторы. Применение высокопроизводительных машин только на одной операции технологической схемы недостаточно. Опыт эксплуатации шестикубового экскаватора показал, что обычные шестидесятитонные думпкары мало пригодны для работы с этим экскаватором, однако производство девяностотонных думпкаров Министерством транспортного машиностроения сще не налажено.

Совершенно не организовано производство малогабаритных экскаваторов, мощных электровозов, самоходных большегрузных вагонов, бурильных машин и другого высокопроизводительного

оборудования для механизации подземной добычи руды.

Неудовлетворительно обстоит дело с производством новых флотационных реагентов и их качеством, что затрудняет работу обогатительных фабрик по значительному повышению извлечения металлов из руды. Министерства химической и нефтяной промышленности не уделяют этому важному вопросу должного внимания.

Успешное выполнение заданий шестой пятилетки в огромной мере будет зависеть от роста производительности труда. Проектом Директив на шестое пятилетие предусматривается рост производительности труда в промышленности не менее чем на 50 процентов. Такой рост может быть достигнут в цветной металлургии за счет внедрения новых и более совершенных технологических процессов, за счет применения более производительных машин, механизации трудоемких и тяжелых работ и значительного улучшения организации труда.

Работа, проведенная министерством на ряде крупных предприятий, показала, что у нас имеются также большие возможности роста производительности труда путем укрупнения производственных участков, вспомогательных служб, централизации ремонтного хозяйства и более рациональной расстановки рабочих и инже-

перно-технических работников.

Подсчитав свои возможности, министерство берет обязательство повысить в 1956 году производительность труда дополнительно к плану не менее чем на 5 процентов против уровня 1955 года.

Товарищи! Дальнейший подъем цветной металлургии во многом зависит от коренного улучшения капитального строительства. Серьезным недостатком в этом деле является невыполнение плана капитальных работ на ряде важнейших строек цветной металлургии. Хуже всего ведутся работы Министерством строительства предприятий металлургической и химической промышленности, хотя это министерство является основным строителем предприятий цветной металлургии. Из года в год выполнение плана строительно-монтажных работ этим министерством не превышает 70—80 процентов, что приводит к срыву сроков ввода новых мощностей.

Особенно неблагополучно обстоит дело с выполнением плана жилищного строительства. Например, за 1955 год по вине Минметаллургхимстроя план ввода новой жилой площади выполнен только на 58 процентов, а это значит, что в прошлом году работники цветной металлургии педополучили свыше 160 тысяч квадратных метров жилья.

Причиной такой неудовлетворительной работы Министерства строительства предприятий металлургической и химической промышленности является отсутствие достаточно мощных строительных производственных баз даже на стройках, которые уже существуют в течеиие многих лет, например на медных стройках в Башкирии и в Центральном Казахстане. Директивы XIX съезда партии о создании в восточных районах страны мощных производственных баз и строительных организаций Министерством строительства предприятий металлургической и химической промышленности не выполнены.

Объем капитальных вложений в цветную металлургию в шестом пятилетии по сравнению с капиталовложениями за пятое пятилетие возрастает в 2,3 раза. Значительная часть капиталовложений, выделяемых цветной металлургии, предназначена для строительства крупных предприятий в восточных районах Союза и Казахстане.

Отставание строительства предприятий цветной металлургии далее не может быть терпимо. Необходимо, чтобы министры товарищи Райзер и Дыгай приняли действенные меры к обеспечению программы строительства предприятий цветной металлургии.

Товарищи! Я хотел бы отметить некоторые наиболее существенные недостатки в работе Госэкономкомиссии по планированию материально-технического снабжения. Определяя задания по объему производства и капитального строительства, Госэконом-комиссия мало заботится о том, чтобы намечаемые объемы были обеспечены необходимыми материально-техническими ресурсами.

Приведу некоторые примеры, касающиеся плана текущего года. Госэкономкомиссией не решен полностью вопрос о выделении на 1956 год оборудования, в первую очередь для выполнения плана горнокапитальных работ. Нам выделяется педостаточное количество тяжелых автосамосвалов грузоподъемностью 10 и 25 тонн, скальных экскаваторов, бульдозеров и буровых станков. Также не решен вопрос о полном обеспечении устаповленного объема производства транспортерной леитой, особенно из высокопрочного бельтинга, и автошинами «Гигант».

Надо сказать, что материальное обеспечение — это одно из главных условий ритмичной работы предприятий и строск. Улучшение материального снабжения, несомненно, позволит вскрыть

и использовать дополнительные резервы в производстве и строительстве.

Товарищи! Исключительно велики и ответственны задания, намеченные партией в области цветной металлургии на шестую пятилетку. Народному хозяйству нужны цветные и редкие металлы в гораздо большем количестве, чем мы их производим в настоящее время. Мы обязаны значительно расширить производство титана и редких металлов: германия, циркония, ниобия, тантала и других металлов; увеличить выпуск цветных и редких металлов высокой чистоты для обеспечения дальнейшего развития электроники, радиотехники и производства жаропрочных сплавов.

Коллективы трудящихся рудников, фабрик и заводов цветной металлургии, обсуждая проект шестого пятилетнего плана, внесли ряд предложений по совершенствованию техники производства

и по увеличению выпуска продукции.

Товарищи! Работники цветной металлургии, воодушевленные решениями XX съезда нашей партии, полны решимости с честью выполнить большие и ответственные задачи, поставленные перед ними в шестом пятилетнем плане, и внести свой вклад в дело укрепления могущества нашей любимой Родины. (Аплодисменты).

Первухин. Слово предоставляется тов. Евсеенко.

Евсенко М. А. (Министр нефтяной промышленности СССР). Товарищи! В докладах тов. Н. С. Хрущева и тов. Н. А. Булганина ярко показаны замечательные успехи советского народа в созидательном труде, изложена грандиозная программа дальнейшего развития народного хозяйства на базе технического прогресса и повышения производительности труда, роста материального благосостояния и культурного уровня трудящихся нашей страны.

В новой пятилетке берется курс на всемерное дальнейшее

развитие нефтяной и газовой промышленности.

В результате огромной помощи Партии и Правительства нефтяники увеличили в истекшем пятилетии добычу нефти на 87 процентов и увеличили производство светлых нефтепродуктов более чем в два раза. К концу 1955 года добыча нефти в среднем в сутки достигла свыше 210 тысяч тони.

За последние 10 лет ежегодный рост добычи нефти в СССР составлял в среднем 14 процентов, в Соединенных Штатах Америки — всего 4 процента. Абсолютный же прирост за последние два года составил в СССР 18 миллионов тонн, в Соединенных Штатах Америки — 14 миллионов тонн.

Коренным образом изменилась география размещения предприятий нефтяной промышленности. Как известно, до революции добыча нефти преимущественно производилась в двух нефтяных районах — Баку и Грозном. Теперь же нефтяная промышленность размещена во многих важнейших экономических районах страны.

Созданы крупные нефтедобывающие центры в Башкирской и Татарской автономных республиках и в Куйбышевской области. Быстро развивается нефтяная промышленность в Сталинградской и Саратовской областях. Остальные нефтяные районы страны также увеличивали добычу нефти, хотя и не такими высокими темпами.

В результате большой работы геологов за пятилетие открыто 89 новых нефтяных и 40 газовых месторождений. Кроме того, открыто 164 нефтяных и 50 газовых залежей на разрабатываемых месторождениях. Эти открытия позволили увеличить разведанные запасы нефти в нашей стране в 2,5 раза.

На востоке страны созданы мощные, оснащенные современной техникой нефтеперерабатывающие заводы, которые в пятой пятилетке дали более половины всего производства бензина, керосина и дизельного топлива. Это дало возможность улучшить снабжение восточных районов страны нефтепродуктами, которые раньше завозились с юга. При этом ежегодная экономия транспортных издержек составляет примерно 500 миллионов рублей.

Построены крупные магистральные трубопроводы, по которым перскачивается в сутки около 130 тысяч тони нефти и нефтепродуктов.

Значительными темпами в истекшем пятилетии развивалась газовая промышленность. Построены магистральные газопроводы к городам: Сталинград, Ставрополь, Краснодар, Уфа, Казань, Брянск, Калуга, Черниковск, Орджопикидзе и другим. Население этих и ряда других городов получило удобное и дешевое бытовое топливо. Значительно увеличилось снабжение газом Москвы, Киева и Львова.

Благодаря огромному вниманию и помощи Центрального Комитета Коммунистической партии и Совета Министров СССР пефтяная промышленность превратилась в передовую отрасль народного хозяйства со всесторонне развитым производством и квалифицированными кадрами. Вместе с тем в нефтяной промышленности имеются еще серьезные недостатки. Недопустимо велико непроизводительное время в бурении, педостаточна эффективиость разведочных работ, все сще низок уровень добычи пефти в Средней Азии, Казахстане и особенно па Дальнем Востоке. Требует серьезного улучшения качество нефтепродуктов. Отстает строительство нефтепромыслов, нефтеперерабатывающих заводов и жилья. Значительное количество газов, добываемых вместе с нефтью, не используется и выпускается в атмосферу. Нашей первоочередной задачей является скорейшее устранение этих недостатков.

Товарищи! В проекте Директив XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР перед

нефтяной промышленностью поставлены большие и сложные задачи. В 1960 году добыча нефти должна составить 135 миллионов тони и достигнуть к концу 1960 года 400 тысяч тони

в сутки.

Если в 1950—1955 годах ежегодный прирост добычи нефти составлял 6,5 миллиона тонн, то в новой пятилетке он должен составлять 12—14 миллионов тони. Основной прирост добычи нефти должны дать Татарская АССР, Башкирская АССР и Куйбышевская область. Возрастет добыча нефти в Саратовской и Сталинградской областях, Краснодарском крае и в Туркменской ССР. Рост добычи нефти предусмотрен также в Азербайджанской ССР и Грозненской области. Важнейшей задачей в этих нефтяных районах является увеличение разведанных запасов нефти.

Проектом Директив предусматривается прирост запасов нефти по стране в целом на 65-70 процентов. Высокие темпы прироста добычи нефти в шестой пятилетке будут обеспечены значительным повышением производительности труда и применением оправдавших себя в пятом пятилетии технически прогрессивных мероприятий — законтурного заводнения, вторичных мето-

дов эксплуатации, турбинного бурения.

Скорости в разведочном бурении в 1960 году должны возрасти на 95 процентов и в эксплуатационном — на 85 процентов.

Особое внимание в проекте Директив уделено развитию газовой промышленности. Добыча и производство газа для промышленного и бытового потребления в 1960 году должны достигнуть 40 миллиардов кубометров, или более 111 миллионов кубометров в сутки. За пятилетие должно быть газифицировано 132 города, в том числе 93 новых, увеличена подача газа 39 городам. Необходимо увеличить прирост запасов газа за пятилетие на 85-90 процентов.

Будет построено 9 тысяч километров магистральных газопроводов, против 2 тысяч километров в пятой пятилетке, в том числе крупнейшие газопроводы: Дашава — Минск — Ленинград, две линии газопровода Ставрополь — Москва, Казань — Горький, Шебелинка — Харьков — Курск — Орел — Брянск.
Магистральные газопроводы должны строиться из высоко-

прочных тонкостенных труб, со станциями, оснащенными турбокомпрессорами большой мощности, с автоматическим управлением по радиорелейной связи.

Высказанные делегатами съезда предложения по использованию природного газа и газификации городов необходимо рас-

смотреть при детальной разработке пятилетнего плана.

Строительство и эксплуатация магистральных трубопроводов превращаются в щестом пятилетии в важную отрасль народного хозяйства. Трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов

в 1960 году должен произвести работу в объеме 83 миллиардов тонно-километров. В настоящее время нефть по трубопроводам подается на Куйбышевские, Уфимские, Саратовский, Омский и

другие нефтеперерабатывающие заводы.

В шестом пятилетии будет продолжаться строительство трубопроводов в направлении восточных районов страны. Кроме того, нефть с промыслов по трубопроводам будет поступать для снабжения заводов в Москве, Горьком, Рязани, Ярославле, для двух заводов, намечаемых к строительству в Белоруссии, и одного завода — на Украине, с выходом трубопровода в Одесский норт.

Товарищи! В годы новой пятилетки необходимо обеспечить прирост мощностей по переработке нефти на 60 миллионов тони, что равноценно ежегодному вводу в эксплуатацию двух заводов, рассчитанных на переработку 6 миллионов тони нефти в год каждый. Если учесть, что строительство одного завода осуществлялось в течение 5—6 лет, то станет очевидным, что старые методы проектирования и строительства нефтеперерабатывающих заводов совершенно не пригодны для осуществления задач, поставленных в новом пятилетии, и должны быть пересмотрены.

Выполняя решения июльского Пленума ЦК КПСС и последующие указания Центрального Комитета партии и Совета Министров СССР, нефтяники проделали большую работу по значительному сокращению стоимости строительства нефтеперерабатывающих заводов. К этой работе была привлечена большая группа специалистов — проектировщиков и производственников. В результате существенно перестроены генеральные планы нефтеперерабатывающих заводов, улучшены их технологические схемы, разработаны меры по устранению излишеств в проектировании и строительстве. Эти меры состоят прежде всего в увеличении мощности нефтеперерабатывающих установок. Если раньше строились установки мощностью от 500 тысяч и до одного миллиона топп переработки нефти в год, то теперь, когда ежегодно прирост добычи нефти составит 12-14 миллионов тони, намечено строительство укрупненных установок мощностью в два и три миллиона топн. Решено комбинировать в одной установке несколько процессов прямую перегонку, каталитический крекинг, коксование и газофракционировку. Генеральный план такого завода разработан на основе секционно-блочного строительства, предусмотрена широкая автоматизация технологических процессов и целых цехов.

В своем выступлении на съезде тов. Малышев привел ряд данных о результатах творческой работы коллектива специалистов нефтяной промышленности. В результате пересмотра проектного задания Рязанского нефтеперерабатывающего завода государство получит большую выгоду — площадь застройки завода

сократится с 590 до 275 гектаров, количество нефтеперерабатывающих установок уменьшится с 83 до 42, капиталовложения сократятся на 633 миллиона рублей. По новому проекту общая численность обслуживающего персонала сократится на 4200 человек, производительность труда на заводе повысится на 62 процента.

Переработка проекта Ярославского завода также дала возможность сократить площадь застройки с 760 до 320 гектаров, численность персонала — на 3600 человек, уменьшить капитало-

вложения на 460 миллионов рублей.

Таким образом, коренная переработка прежних проектов только по этим двум заводам позволяет уменьшить капиталовложения более чем на 1 миллиард рублей и сократить потребность в обслуживающем персонале на 7800 человек. Принятые новые проектные решения дадут возможность значительно снизить стоимость сооружения этих нефтеперерабатывающих заводов и сократить объем строительно-монтажных работ. Наряду с экономией государственных средств значительно сократятся сроки строительства заводов, что имеет важное значение для ускорения ввода в действие новых мощностей по переработке нефти. Работа по коренному пересмотру проектов строящихся в настоящее время и вновь проектируемых заводов продолжается.

Задания по росту производительности труда в шестой пятилетке потребуют широкой автоматизации технологических процессов в добыче, бурении и переработке нефти. Уже сейчас необходимо серьезно развернуть работы по автоматизации управления движением нефти в трубопроводах и резервуарах, отбору проб, лабораторным анализам и другим работам, которые все еще производятся вручную. Только на Ново-Уфимском заводе на этих работах занято свыше 1300 человек. Автоматизация этих опера-

ций позволит высвободить до 700 человек.

Нефтяники совместно с работниками Министерства приборостроения и средств автоматизации проводят работу по изготовлению автоматических объемных счетчиков для нефтепродуктов, приборов группового взаимосвязанного регулирования технологических процессов на заводах, созданию цехов и заводов-автоматов. Эта работа обеспечит серьезное сокращение трудовых затрат и повышение производительности труда.

Товарищи! В своих докладах тов. Н. С. Хрущев и тов. Н. А. Булганин поставили задачу — добиться в шестой пятилетке замены пищевых продуктов, идущих на технические цели, синтетическим сырьем с тем, чтобы с 1961 года прекратить расходование

пищевых продуктов на эти цели.

Нефтяная промышленность, осуществляя ряд мероприятий по замене натуральных жиров, высвободила при производстве смавок 22 тысячи тони натуральных жиров, заменив их искусственными жирами из отходов нефтяного производства. В шестой пятилетке будут широко осуществляться химическая переработка нефтяных газов и производство из них спирта, моющих средств и некоторых видов сырья для получения пластических масс, растворителей синтетического каучука и синтетических волокон — капрона, нейлона и терилена. Нефтяники примут все меры к тому, чтобы быстрее обеспечить выполнение Директив XX съезда партии в области развития нефтяной химии.

Товарищи! Нефтяники нуждаются в помощи ряда министерств и в первую очередь Министерства путей сообщения СССР. Следует указать на нетерпимое положение с перевозками нефти и нефтепродуктов, о чем уже говорили здесь выступавшие делегаты. За январь и 23 дня февраля этого года не вывезено свыше миллиона тонн нефти и нефтепродуктов, в результате чего сокращена добыча на промыслах Татарии, Куйбышева и Сталинграда, на ряде нефтеперерабатывающих заводов остановлены многие установки. Промышленности и сельскому хозяйству только в январе этого года недопоставлено свыше 400 тысяч тонн нефтепродуктов, что привело к тяжелому положению на ряде предприятий и в некоторых сельскохозяйственных районах. Мы просим министра путей сообщения тов. Бещева принять неотложные меры к обеспечению перевозок нефтегрузов с промыслов и заводов.

Рост добычи нефти и объема буровых работ в Башкирской и Татарской автономных республиках сдерживается острым педостатком электроэнергии. Мы просим министра электростанций тов. Маленкова принять меры к ускорению строительства линий электропередач Куйбышев — Бугульма, Салават — Шкапово, Безымянка — Кротовка, а также тепловых электростанций в Татарской АССР.

В целях обеспечения выполнения возрастающего объема строительно-монтажных работ в шестом пятилетии мы просим министра строительства предприятий нефтяной промышленности тов. Кортунова укрепить свои строительные организации и их

производственные базы.

Товарищи! В отчетном докладе Центрального Комитета партии поставлена важнейшая народнохозяйственная задача превращения Сибири в ближайшем десятилетии в крупнейшую промышленную базу Советского Союза. Развитие промышленности и сельского хозяйства Сибири потребует значительного количества нефтепродуктов. Для того чтобы обеспечить потребность растущей промышленности Сибири в нефтепродуктах, следует расширить геологоразведочные работы в Сибири на нефть и газ. В связи с этим необходимо, чтобы при составлении пятилетнего плана вопрос о развитии разведочных работ в Сибири был специально и всесторонне разработан Госпланом СССР, Нефть и газ в Сибири должны быть найдены!

Для усиленного развития геологоразведочных работ в Сибири и дальнейшего прироста запасов нефти необходимо изготовить и вооружить разведчиков портативными сейсмическими станциями, легкими буровыми установками на вездеходах, передвижными механическими мастерскими и другим оборудованием и аппаратурой.

Товарищи! Величественные перспективы шестого пятилетнего плана вдохновляют весь советский народ на новые трудовые подвиги во имя торжества коммунизма. Единство нашей партии и народа обеспечит успешное разрешение задач, поставленных

ХХ съездом нашей партии.

Советские нефтяники приложат все силы, всю творческую энергию, чтобы выполнить и перевыполнить план шестой пяти-

летки! (Аплодисменты).

Первухин. Товарищи! В прениях по докладу тов. Н. А. Булганина о Директивах XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР записалось 116 человек, выступило 34. В Президиум съезда поступило предложение о прекращении прений по этому вопросу. Нет других предложений?

Голоса из зала: Нет.

Первухин. Тогда проголосуем. Кто за то, чтобы прекратить прения по этому вопросу, прошу поднять мандаты. Прошу опустить. Кто против? Против нет. Кто воздерживается? Воздержавшихся нет. Таким образом, прения прекращаются.

Тов. Н. А. Булганин от заключительного слова отказывается ввиду того, что все товарищи согласны с основными положениями доклада и проекта Директив XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану, внесенного Центральным Комитетом. (Продолжительные аплодисменты).

Слово для предложения имеет тов. Мухитдинов.

Мухитдинов Н. А. Товарищи! От имени делегаций московской, ленинградской, украинской, узбекской, казахской, белорусской, азербайджанской, литовской и туркменской партийных организаций вношу на ваше рассмотрение следующий проект постановления съезда по докладу тов. Н. А. Булганина:

"Постановление XX съезда Коммунистической партии Советского Союза по докладу тов. Булганина Н. А. "Директивы XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1956—1960 годы".

- 1. Принять за основу внесенный ЦК КПСС проект Директив XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1956—1960 годы.
- 2. Для рассмотрения поправок и дополнений к проекту Директив избрать комиссию съезда".

Первухии. Есть ли другие предложения? Нет. Тогда я голосую. Кто за принятие предложения, внесенного тов. Мухитдиновым, прошу поднять мандаты. Прошу опустить. Кто против? Против нет. Кто воздерживается? Воздержавшихся нет. Таким образом, постановление съездом принимается единогласно.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ XX СЪЕЗДА КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА

ПО ДОКЛАДУ ТОВ. БУЛГАНИНА Н. А. «ДИРЕКТИВЫ ХХ СЪЕЗДА КПСС ПО ШЕСТОМУ ПЯТИЛЕТНЕМУ ПЛАНУ РАЗВИТИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР НА 1956—1960 ГОДЫ»

(Прииято единогласно 24 февраля 1956 года)

1. Принять за основу внесенный ЦК КПСС проект Директив XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1956—1960 годы.

2. Для рассмотрения поправок и дополнений к проекту Директив избрать комиссию съезда.

Первухин. Для оглашения персонального состава комиссии

слово имеет тов. Мухитдинов.

Мухитдинов Н. А. В состав комиссии по рассмотрению поправок и дополнений к проекту Директив XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1956—1960 годы предлагается ввести следующих товарищей: Булганин Н. А. (председатель), Аристов А. Б., Байбаков Н. К., Беляев Н. И., Бенедиктов И. А., Бещев Б. П., Бобровников Н. И., Ворошилов К. Е., Джавахишвили Г. Д.. Дорошенко П. Е., Дементьев П. В., Евсеенко М. А., Елютин В. П., Ефремов М. Т., Жимерин Д. Г., Завенягии А. П., Задемидко А. Н., Зверев А. Г., Каганович Л. М., Кальченко Н. Т., Камалов С., Кириченко А. И., Ковригина М. Д., Косыгин А. Н., Кочинян А. Е., Кунаев Д. А., Кучеренко В. А., Лаптев Н. В., Лацис В. Т., Лобанов П. П., Ломако П. Ф., Мазуров К. Т., Маленков Г. М., Малышев В. А., Мальцев Т. С., Мацкевич В. В., Микоян А. И., Михайлов Н. А., Молотов В. М., Мюрисеп А. А., Мыларщиков В. П., Никитин П. В., Овезов Б., Орловский К. П., Первухин М. Г., Прокконен П. С., Рагимов С. Г., Рудь Г. Я., Рудаков А. П., Сабуров М. З., Соловьев Л. Н., Суеркулов А., Суслов М. А., Тевосян И. Ф., Тихомиров С. М., Ульджабаев Т., Хламов Г. С., Хруичев М. В., Хрущев Н. С., Чернышев В. Е., Шверник Н. М., Шелепин А. Н., Шепилов Д. Т., Шереметьев А. Г., Шумаускас М. Ю., Яснов М. А.

Первухин. Товарищи! Как будем голосовать? В целом? Голосую. Кто за то, чтобы принять предложенный тов. Мухитдиновым

персональный состав комиссии, прошу поднять мандаты? Прошу опустить. Кто против? Нет. Кто воздержался? Воздержавшихся нет. Таким образом состав комиссии утверждается единогласно.

XX съезд принял решенне образовать комиссию по рассмотрению поправок и дополнений к проекту Директив XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1956—60 годы в следующем составе:

Булганин Н. А. (председатель) Аристов А. Б. Байбаков Н. К. Беляев Н. И. Бенедиктов И. А. Бещев Б. П. Бобровников Н. И. Ворошилов К. Е. Джавахишвили Г. Д. Дорошенко П. Е. Дементьев П. В. Евсеенко М. А. Елютин В. П. Ефремов М. Т. Жимерин Д. Г. Завенягин А. П. Задемидко А. Ч. Зверев А. Г. Каганович Л. М. Кальченко Н. Т. Камалов С. Кириченко А. И. Ковригина М. Д. Косыгин А. Н. Кочинян А. Е. Кунаев Д. А. Кучеренко В. А. Лаптев Н. В. Лацис В. Т. Лобанов П. П. Ломако П. Ф. Мазуров К. Т. Маленков Г. М.

Малышев В. А. Мальцев Т. С. Мацкевич В. В. Микоян А. И. Михайлов Н. А. Молотов В. М. Мюрисеп А. А. Мыларщиков В. П. Никитин П. В. Овезов Б. Орловский К. П. Первухин М. Г. Прокконен П. С. Рагимов С. Г. Рудь Г. Я. Рудаков А. П. Сабуров М. З. Соловьев Л. Н. Суеркулов А. Суслов М. А. Тевосян И. Ф. Тихомиров С. М. Ульджабаев Т. Хламов Г. С. Хруничев М. В. Хрущев Н. С. Чернышев В. Е. Шверник Н. М. Шелепин А. Н. Шепилов Д. Т. Шереметьев А. Г. Шумаускас М. Ю. Яснов М. А.

Первухин. Товарищи! В Президиум съезда поступило приветствие от Коммунистической партии Греции. (Аплодисменты). Для оглашения текста приветствия слово имеет тов. Кальченко.

Кальченко Н. Т. (читает):

«ХХ съезду КПСС.

Дорогие товарищи! Разрешите нам от имени КПГ в вашем лице приветствовать партию строителей коммунизма в СССР, передовую и руководящую силу, которая своим примером освещает путь рабочим, трудящимся, народам всего мира и вдохновляет их на борьбу за лучшую жизнь, свободу, демократию, за всестороннее сотрудничество, мир и социализм.

За последнее время и в Греции происходит дальнейшее усиление борьбы народа за жизнь и свободу, против американского нашествия на нашу страну, за освобождение Кипра, против местных лакеев иностранного империализма. Выражением этой борьбы явилось создание Демократического союза — избирательной коллиции всех политических партий центра и левых направлений, а также и правых партий.

Создание Демократического союза нашло глубокий отклик среди всех слоев населения: рабочих и крестьян, интеллигенции и служащих, городской бедноты и средних слоев, офицеров и священнослужителей, среди торговцев и промышленников. По всей стране созданы межпартийные комитеты демократического сотрудничества и борьбы.

Результатом демократического сотрудничества является и тот факт, что на выборах 19 февраля 1956 года Демократический союз добился значительных успехов. Этот союз собрал абсолютное большинство голосов. В 15 крупнейших городах страны его списки получили до 70 процентов голосов. Предвыборный террор в Греции был невиданный, особенно в деревне. Сотни тысяч избирателей были отстранены от участия в выборах.

Избирательная программа Демократического союза состояла в следующем: демократизация внутренней жизни и дальнейшее демократическое развитие Греции, национальная внешняя политика.

Коммунисты Греции, которые вместе с другими демократами страны принимают активное участие в борьбе народа, понимают, что им предстоит преодолеть еще многие большие трудности и препятствия. Несмотря на все это, коммунисты Греции неустанно, терпеливо, настойчиво, бок о бок со всеми другими демократами будут продолжать свои усилия, чтобы и в Греции победила воля народа к лучшим условиям жизни, демократии, независимости, миру.

Мы хотим заверить вас, товарищи, в том, что коммунисты Греции приложат все свои силы и сделают все возможное для претворения в жизнь, применительно к греческим условиям, правильных марксистско-ленинских теоретических положений отчетного доклада ЦК вашей партии, представленного съезду, по ряду важных вопросов мирового коммунистического движения и международной политики.

Да здравствует Коммунистическая партия Советского Союза!

Да здравствует международная солидарность трудящихся! Да здравствует марксизм-ленинизм!

ЦК КОМПАРТИИ ГРЕЦИИ».

(Бурные, продолжительные аплодисменты. Все встают).

Первухин. Для приветствия от Коммунистической партии Австралии слово имеет тов. Эдвард Хилл. (Продолжительные аплодисменты. Все встают).

Хилл Э. Товарищи! По поручению Центрального Комитета Коммунистической партии Австралии я передаю XX съезду Коммунистической партии Советского Союза горячий привет от всех коммунистов и прогрессивных сил нашей страны. (Аплодисменты).

Мирная инициатива Советского Союза вызвала большой интерес среди австралийского народа. Это особенно относится к поездке в Индию, Бирму и Афгашистан товарищей Н. А. Булганина и Н. С. Хрущева, протянувших руку дружбы и помощи народам этих стран. Резким контрастом по отношению к этой политике является политика реакционных кругов Австралии, имеющих дурную известность в Азии и во всем мире из-за поддержки расовой дискриминации и колониального угнетения. Сердечные братские отношения между народами Советского Союза и стран Азии представляют собой великий пример для австралийского народа. Интересы Австралии требуют установления дружественных отношений и заключения пакта коллективной безопасности между странами Азии и районов Тихого океана, пакта, который был предложен Китайской Народной Республикой в июле 1955 года.

Нужно также сказать, что в Австралии растет недовольство политикой «с позиции силы». Широкие круги стремятся к миру, дружбе и торговле с Советским Союзом, Китаем и другими странами народной демократии. Все рабочее движение Австралии требует нормализации отношений с Советским Союзом, Китаем и другими странами народной демократии и мирного урегулирования международных конфликтов.

Вы можете быть уверены, что австралийские коммунисты приложат все усилия к тому, чтобы верно служить интересам трудящихся. Они находятся в первых рядах патриотической борьбы за независимость и демократическую Австралию.

Проект нового пятилетнего плана СССР показывает, что перед советским народом открываются еще более величественные перспективы, которые подсказывают нам мысль о том, чего могла бы достичь наша страна, освободившись от капитализма. У нас нет никакого сомнения в том, что народ вашей страны превзойдет наиболее развитые капиталистические страны в области производства на душу населения, тем самым будут созданы дополнительные гарантии мира и безопасности во всем мире и достигнута основная

цель рабочего класса — установление всемирного братства людей. Да здравствует дружба народов Советского Союза и Австралии!

Да здравствует Коммунистическая партия Советского Союза! (Бурные, продолжительные аплодисменты. Все

встают).

Первухин. В Президиум съезда поступило приветствие от Коммунистической партии Эквадора. (Аплодисменты). Для оглашения текста приветствия слово имеет тов. Мжаванадзе.

Мжаванадзе В. П. (читает):

«XX съезду Коммунистической партии Советского Союза.

Дорогие товарищи! Центральный Комитет Коммунистической партии Эквадора от имени рабочего класса и трудящихся масс нашей страны шлет XX съезду Коммунистической партии Советского Союза свой пламенный. боевой привет! (Аплодисменты).

Союза свой пламенный, боевой привет! (Аплодисменты). Мы уверены, что XX съезд вашей партии, испытанной в тяжелых битвах за благородное дело человечества и возглавляющей борьбу за насущные права и надежды народа, примет решения, которые еще более укрепят уверенность народов всего мира в борьбе против поджигателей войны, за укрепление мира и национальной независимости, за свободу. Мы горячо одобряем и приветствуем мудрую миролюбивую политику Советского правительства, в которой видим прочную гарантию против разжигания нового мирового пожара.

Коммунистическая партия Эквадора преисполнена твердой решимости бороться против американских монополистов, которые притесняют наш народ и пытаются разжечь новую войну, а также против всех сил, которые в угоду иностранным империалистам напосят ущерб суверегштету и национальной независимости нашей

родины.

Да эдравствует Коммунистическая партия Советского Союза и ее испытанный Центральный Комитет!

Да здравствует великий Советский Союз — оплот мира во всем мире!

Да здравствует мир во всем мире и борьба народов за свою национальную независимость и благосостояние!

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ ЭКВАДОРА».

(Бурные, продолжительные аплодисменты. Все встают).

Первухин. В адрес съезда получено приветствие от Коммунистической партии Триеста. (Аплодисменты). Для оглашения текста приветствия слово имеет тов. Фурцева.

Фурцева Е. А. (читает): «Приветствие XX съезду Коммунистической партии Советского Союза от Центрального Комитета Коммунистической партии Триеста.

Дорогие товарищи делегаты XX съезда Коммунистической партии Советского Союза!

Коммунисты и демократы Триеста горячо приветствуют ваш

исторический съезд.

Трудящиеся Триеста на многочисленных собраниях ячеек, на массовых митингах встретили с большим энтузиазмом шестой пятилетний план, осуществление которого будет означать крупный шаг вперед в построении коммунистического общества в вашей стране и явится решающим вкладом в дело мира и демократии во всем мире.

Наше население испытало на себе войну со всеми ее послед-

ствиями, и именно поэтому мы бесконечно ценим мирную политику, проводимую Советским Союзом, благотворные результаты

которой мы ощущаем на себе

ХХ съезд КПСС послужит новым стимулом для коммунистов Триеста, чей боевой дух, вера и любовь к Советскому Союзу вдохновляются идеями пролетарского интернационализма. Мы, как и трудящиеся всего мира, видим в ваших победах свое будущее.

Слава великой Коммунистической партии, которая ведет на-

роды Советского Союза к коммунизму!

Да здравствует шестой пятилетний план — залог мира и прогресса народов СССР и всего мира!

Да здравствует победоносное марксистско-ленииское учение!

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ ТЕРРИТОРИИ ТРИЕСТ».

(Бурные, продолжительные аплодисменты. Все встают).

Первухин. Для приветствия от Единой социалистической партии Исландии слово имеет тов. Торбьярнарссон. (Продолжительные аплодисменты. Все встают).

Торбьярнарссон Э. Дорогие товарищи! Разрешите мне от имени Едипой социалистической партии Ислапдии передать братский привет XX съезду Коммунистической партии Советского Союза. (Аплодисменты).

Мы горячо поздравляем Коммунистическую партию Советского Союза и советский народ, которые достигли громадных успехов в области промышленности, культуры и благосостояния людей, смело и успешно борются за мир и укреплешие дружбы между

народами.

Исландский народ с большим интересом следит за быстрым экономическим развитием Советского Союза и растущим благосостоянием народов СССР. Для нас ясно, что новый грандиозный пятилетний план не только гарантирует дальнейшее повышение жизненного уровия советских людей, но и одновременно дает всем

другим нациям, в том числе и исландцам, новые возможности для мирных взаимоотношений между народами.

Исландия на протяжении ряда лет поддерживает выгодные экономические отношения и культурные связи с Советским Союзом, что отвечает жизненным интересам обеих стран. В то же время Соединенные Штаты Америки ввели в нашу страну свои войска, в результате чего ее суверенитет оказался нарушенным. Но свободолюбивый исландский народ, давший миру Снорри Стурлуссона и Халлдора Лакснесса, не примирился и никогда не примирится с чужеземным господством. (Аплодисменты).

Единая социалистическая партия вместе со всеми патриотическими силами Исландии будет и впредь вести неустанную борьбу за мир, демократию и национальную независимость своей страны.

Да здравствуют народы Советского Союза и их гигантское мирное строительство! (Аплодисменты).

Да здравствует их испытанный передовой отряд — Коммунистическая партия Советского Союза! (Аплодисменты).

Да здравствует победоносная борьба народов за независимость, мир и свободу! (Бурные, продолжительные аплодисменты. Все встают).

Первухин. Слово для приветствия от Тунисской коммунистической партии имеет тов. Эннафаа. (Продолжительные аплодисменты. Все встают).

Эннафаа М. Дорогие товарищи! Разрешите мне от имени Тунисской коммунистической партии приветствовать вас и в вашем лице весь советский народ, идущий под руководством вашей Коммунистической партии в авангарде всего человечества. (А плодисменты).

Тунисский народ всегда боролся и продолжает бороться за окончательное освобождение от господства французского империализма. В ходе этой борьбы мы всегда делали различие между французским империализмом и народом Франции и ее рабочим классом, возглавляемым Коммунистической партией. Поддержка французского рабочего класса и его партии была действенной поддержкой, которую тунисские патриоты пикогда не забудут.

В результате этой борьбы в последние годы империализм вынужден был отступить и пойти на миршые переговоры. Сегодня наш народ близок к тому, чтобы пожать плоды своей борьбы. Он хочет осуществления полной независимости и установления новых отношений между ним и Францией, основанных на признании независимости, равенства прав и взаимного уважения интересов. Наш народ хочет пользоваться богатствами своей страны в условиях такого режима, который гарантировал бы ей развитие и социальный прогресс. Наш народ хочет жить, и все его сыновья повторяют слова нашего известного поэта, который с болью и надеждой сказал:

«Если народ хочет жить,

Он должен взять свою судьбу в свои руки.

Тогда гнет исчезнет,

Оковы будут разбиты». (Аплодисменты).

Гигантские успехи, которых достигли вы в стране победившего социализма, являются жестоким ударом по заклятому империализму, они помогают нашим народам в их борьбе за свободу, независимость и счастливую жизнь. (Аплодисменты).

С восхищением и радостью я слушал о ваших достижениях в области экономики и культуры. С огромным вниманием я слушал доклады и выступления в прениях. Они являются ценным уроком для нас, тунисских коммунистов, взявших на себя задачу освещать путь нашему народу в его борьбе, вплоть до полного претворения в жизнь его чаяний.

Спасибо вам, товарищи, большое спасибо вашей славной Коммунистической партии, спасибо за моральную поддержку тунисского народа.

Разрешите мне передать вам следующее приветствие Центрального Комитета Тунисской коммунистической партии:

«ХХ съезду Коммунистической партии Советского Союза.

Дорогие товарищи! В связи с XX съездом вашей славной партии мы шлем вам наш горячий и братский привет от имени всех тунисских коммунистов, которые понимают, что они многим обязаны богатому опыту вашей партии — примеру и образцу для ком-

мунистических партий всего мира.

Мы уверены, что наше приветствие отражает глубокие чувства трудящихся нашей страны и всего нашего народа, который знает, что великая страна социализма всегда поддерживала колониальные и зависимые народы в их освободительной борьбе. Наш народ не забыл и никогда не забудет, что в самые трудные моменты его борьбы против империалистического господства Советский Союз, в соответствии с неизменными принципами его политики, оказывал твердую и безусловную поддержку его справедливому делу, в частности, каждый раз, когда тунисский вопрос ставился в Организации Объединенных Наций.

В настоящий момент наш народ решительно встал на путь борьбы за независимость и достижение полного национального суверенитета. Поэтому он с огромной надеждой приветствует неустанные усилия Советского правительства и вашей партии, направленные на установление мира и новых отношений между всеми государствами, большими и малыми, на основе равенства прав и взаимных выгод.

Поездка товарищей Н. А. Булганина и Н. С. Хрущева в Азию получила глубокий отклик в нашей стране, потому что она доказала, что Советский Союз на условиях полного уважения нацио-

нального суверенитета готов оказать экономическую помощь стра-

нам, развитие которых тормозил империализм.

Мы не сомневаемся, дорогие товарищи, что ваш XX съезд внесет огромный вклад в победу справедливого дела колониальных и зависимых народов, в победу политики мирного сосуществования — политики, соответствующей стремлениям всех народов к миру, свободе и счастью. Мы желаем, дорогие товарищи, больших успехов в вашей работе.

Да здравствует XX съезд Коммунистической партии Советского

Союза!

Да здравствует Советский Союз — прочная опора справедливого дела угнетенных народов и оплот мира!

Да здравствует дружба и боевая солидарность трудящихся

всех стран!

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ ТУНИССКОЙ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ».

(Бурные, продолжительные аплодисменты.

Все встают).

Первухин. Товарищи делегаты! Мы заслушали приветствия XX съезду Коммунистической партии Советского Союза от братских коммунистических и рабочих партий. На имя съезда поступило также много письменных приветствий от коммунистических, профсоюзных и других общественных организаций зарубежных стран. Большое число приветствий получено съездом от трудящихся и общественных организаций нашей страны. В приветствиях выражаются пожелания успешной работы съезда и дальнейшего подъема и расцвета Советской социалистической страны — оплота мира и безопасности народов.

Разрешите от имени XX съезда выразить нашу глубокую признательность братским партиям и всем организациям, приветствующим съезд нашей партии, и передать им наилучшие пожелания успехов в их работе. (Бурные, продолжительные

аплодисменты).

Позвольте от имени XX съезда Коммунистической партии Советского Союза заверить вас, дорогие гости, и всех, кому дорого дело рабочего класса, дело мира и прогресса всего человечества, в том, что коммунисты Советского Союза сделают все, чтобы с честью выполнить задачи, поставленные партийным съездом, и не пожалеют усилий для укрепления мира во всем мире. (Б урные, продолжительные аплодисменты).

Прежде чем закрыть настоящее заседание съезда, я сделаю сообщение о дальнейшей работе съезда. Сегодня в 5 часов в этом зале состоится заседание Совета представителей делегаций. В 6 часов состоится закрытое вечернее заседание съезда. На этом заседании присутствуют делегаты с решающим и делегаты с совещательным голосом.

14 XX съезд КПСС. Стенотчет, т. 11

Заседание двадцатое

(25 февраля 1956 г., утреннее)

Съезд на закрытом заседании заслушал доклад Первого секретаря ЦК КПСС тов. Н. С. Хрущева «О культе личности и его последствиях» и принял по этому вопросу постановление *. После перерыва состоялось открытое заседание съезда.

Хрущев (председательствующий). Продолжим, товарищи, работу съезда. Нам сейчас надлежит рассмотреть проект Директив по шестой пятилетке. Этот проект всем роздан. Комиссия, созданная съездом партии, рассмотрела пожелания, которые были высказаны делегатами. Какие будут предложения? Нужно ли зачитывать Директивы?

Голоса: Нет.

Хрущев. Есть предложение принять за основу. Нет возражений?

Голоса: Нет.

Хрущев. Дополнения какие-либо будут?

Голоса: Нет.

Хрущев. Тогда ставлю на голосование. Кто за то, чтобы утвердить в целом Директивы XX съезда по шестому пятилетнему плану, прошу поднять мандаты. Прошу опустить. Кто против, кто воздерживается? Принято единогласно. (Аплодисменты).

Теперь мы должны заслушать счетную комиссию. Слово имеет

тов. Громов.

Громов Е. И. Товарищи! Позвольте мне по поручению счетной комиссии доложить съезду результаты тайного голосования в состав центральных органов партии.

В голосовании принял участие 1341 делегат с решающим голосом. В итоге подсчета голосов в состав членов Центрального Комитета партии избраны следующие товарищи:

Авхимович Н. Е., Алферов П. Н., Андреев А. А., Аристов А. Б., Бабаев С., Байбаков Н. К., Беляев Н. И., Бенедиктов И. А.,

^{*} См. настоящий том, стр. 498.

Бещев Б. П., Бобровников Н. И., Бойцов И. П., Брежнев Л. И. (Казахская ССР), Брежнев Д. Д. (Ленинград), Булганин Н. А. (аплодисменты), Ванников Б. Л., Василевский А. М., Волков А. П., Ворошилов К. Е. (аплодисменты), Воронов Г. И., Гаевой А. И., Гафуров Б., Горячев Ф. С., Гришин В. В. (Москва), Гришин И. Т., Громыко А. А., Даниялов А. Д., Дементьев П. В., Денисов Г. А., Дерюгин Б. И., Джавахишвили Г. Д., Дороини П. И., Дудоров Н. П., Енютин Г. В., Ефремов М. Т. (Курск), Ефремов Л. Н. (Куйбышев), Жегалин И. К., Жуков Г. К., Завенягни А. П., Задемидко А. Н., Зверев А. Г., Игнатов Н. Г. (Горький), Игнатов Н. Ф. (Москва), Игнатьев С. Д., Кабанов И. Г., Каганович Л. М. (аплодисменты), Калиберзин Я. Э., Кальченко Н. Т., Капитонов И. В., Кириленко А. П., Кириченко А. И. (аплодисменты), Киселев Н. В., Клименко В. К., Кобелев Б. Н., Ковригина М. Д., Козлов Ф. Р., Колущинский Е. П., Конев И. С., Корнейчук А. Е., Коротченко Д. С., Косыгин А. Н., Кузнецов В. В., Кунаев Д. А., Куусинен О. В., Кучеренко В. А., Кэбин И. Г., Ларионов А. Н., Лаптев Н. В., Латунов И. С., Лебедев И. К., Лубенников Л. И., Мазуров К. Т., Маленков Г. М. (аплодисменты), Малиновский Р. Я., Малышев В. А., Марков В. С., Марченко И. Т., Мацкевич В. В., Мжаванадзе В. П., Микоян А. И. (аплодисменты), Митин М. Б., Михайлов Н. А., Молотов В. М. (аплодисменты), Москвин В. А., Москаленко К. С., Муратов З. И., Мустафаев И. Д., Мухитдннов Н. А., Насриддинова Я. С., Органов Н. Н., Панкратова А. М., Патоличев Н. С., Пегов Н. М., Первухин М. Г. (аплодисменты), Петухов К. Д., Подгорный Н. В., Полянский Д. С., Пономарев Б. Н., Пономаренко П. К., Поспелов П. Н., Прокофьев В. А., Пузанов А. М., Пысин К. Г., Рагимов С. Г., Раззаков И. Р., Румянцев А. М., Сабуров М. З. (аплодисменты), Сердюк З. Т., Серов И. А., Снечкус А. Ю., Соколовский В. Д., Стахурский М. М., Струев А. И., Суслов В. М. (Краснодар), Суслов М. А. (аплодисменты), Тевосян И. Ф., Титов В. Н. (Харьков), Титов Ф. Е. (Иваново), Тихомиров С. М., Товмасян С. А., Устинов Д. Ф., Фурцева Е. А., Хворостухни А. И., Хруничев М. В., Хрущев Н. С. (бурные аплодисменты), Чернышев В. Е., Шверник Н. М. (аплодисменты), Шелепин А. Н., Шепилов Д. Т., Школьников А. М., Штыков Т. Ф., Юдин П. Ф., Яковлев И. Д., Яснов М. А.

Таким образом, все 133 вышеназванных товарища избраны членами Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза. (Бурные аплодисменты).

В итоге подсчета голосов в состав кандидатов в члены Цент-

рального Комитета партии избраны следующие товарищи:

Андреева Н. Н., Баграмян И. Х., Бирюзов С. С., Борисов С. З., Бубновский Н. Д., Буденный С. М., Бутузов С. М., Воронов Ф. Д.,

Ганенко И. П., Глебовский Г. Н., Горбатов А. В., Горшков С. Г., Гречко А. А., Гречуха М. С., Гришин К. Н., Гришко Г. Е., Громов Е. И., Гуреев Н. М., Дыгай Н. А., Евсеенко М. А., Елютин В. П., Епишев А. А., Еременко А. И., Жаворонков В. Г., Жигарев П. Ф., Жимерин Д. Г., Жуков К. П., Журин Н. И., Закурдаев В. И., Замчевский И. К., Зарубин Г. Н., Золотухин Г. С., Зорин В. А., Зотов В. П., Иващенко О. И., Ислюков С. М., Ишков А. А., Казанец И. П., Калмыков В. Д., Канунников М. Я., Карасев В., Я Климов А., П Коваль К. И., Козлов А. И. (Чита),

Карасев В.,Я Климов А.,П Коваль К. И., Козлов А. И. (Чита), Козлов В И (Белорусская ССР), Комаров П. Т., Комяхов В. Г., Константинов Ф. В., Корниец Л. Р., Косов В. В., Костоусов А. И., Крахмалев М. К., Кумыкин П. Н., Лацис В. Т., Лихачев И. А., Лобанов П. П., Логинов С. П., Ломако П. Ф., Лунев К. Ф., Лучинский А. А., Лыкова Л. П., Максарев Ю. Е., Малик Я. А., Мельников Л. Г. (Москва), Мельников Р. Е. (Узбекская ССР), Меньшиков М. А., Мыларщиков В. П., Мюрисеп А. А., Найдек Л. И., Неделин М. И., Нефедова О. И., Никитин П. В., Носенко И. И., Орлов Г. М., Орловский К. П., Островитянов К. В., Павлов Д. В., Палецкис Ю. И., Петухов А. У., Пилипец С. М., Попова Н. В., Постовалов С. О., Пчеляков А. П., Райзер Д. Я., Рашидов Ш., Рудаков А. П., Руденко Р. А., Рудь Г. Я., Рябиков В. М., Семичастный В. Е., Сенин И. С., Сизов Г. Ф., Синяговский П. Е., Скиданенко И. Т., Скулков И. П., Смирнов Н. И., Соколов Т. И., Соловьев Л. Н., Степанов С. А., Строкин Н. И., Сурганов Ф. А., Сурков А. А., Тарасов М. П., Ташенев Ж. А., Тимошенко С. К., Тока С. К., Трофимов А. С., Туманова З. П., Тур И. П., Фадеев А. А., Фирюбин Н. П., Флорентьев Л. Я., Хахалов А. У., Чеплаков П. Ф., Чубинидзе М. Д., Чуйков В. И., Чураев В. М., Шашков З. А., Шереметьев А. Г., Шумаускас М. Ю., Юдин П. А., Юркин Т. А.

Таким образом, все 122 вышеназванных товарища избраны кандидатами в члены Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза.

В итоге подсчета голосов в состав Центральной Ревизионной Комиссии избраны следующие товарищи:

Абабков Т. И., Абалин С. М., Агкацев В. М., Арушанян Ш. М., Бабич В. И., Бойкова А. П., Виноградов С. А., Воробьев Г. И., Горкин А. Ф., Громов Г. П., Губин К. А., Дорошенко П. Е., Дубковецкий Ф. И., Жуков Г. А., Зимянин М. В., Ибрагимов М. А., Игнатов С. А., Ильичев Л. Ф., Казьмин Н. Д., Каиров И. А., Камалов С., Кидин А. Н., Кириллин В. А., Косяченко Г. П., Кочетов В. А., Кузнецов Ф. Ф., Кузьмин И. И. (Москва), Кузьмин Н. М. (Москва), Кулатов Т., Лазуренко М. К., Лукьянов В. В., Малин В. Н., Малинин М. С., Мерецков К. А., Миронова З. В., Москатов П. Г., Московский В. П., Муравьева Н. А.,

Овезов Б., Озолинь К. М., Орлов М. А., Осипов Г. И., Ососков В. И., Пальгунов Н. Г., Панюшкин А. С., Подзерко В. А., Поликарпов Д. А., Прокконен П. С., Прокофьев А. А., Промыслов В. Ф., Пушкин Г. М., Рожанчук Н. М., Сатюков П. А., Семенов В. С., Симонов К. М., Спиридонов А. М., Суетин М. С., Ульджабаев Т., Чередниченко Е. Т., Шикин И. В., Щербицкий В. В., Юсупов И., Яковлев А. И.

Хрущев. Товарищи члены Центрального Комитета и кандидаты, члены Ревизионной Комиссии! Есть предложение собраться в понедельник, послезавтра, в 12 часов в Свердловском зале и провести Пленум ЦК. Не будет возражений?

Голоса: Йет.

Хрущев. Товарищи, есть предложение принять постановление съезда о подготовке новой программы партни. Позвольте зачитать проект постановления по этому вопросу:

«О подготовке новой программы Коммунистической

партии Советского Союза.

ХХ съезд КПСС поручает Центральному Комитету подготовить проект программы Коммунистической партии Советского Союза, исходя из основных положений марксистско-ленинской теории, творчески развивающейся на основе исторического опыта нашей партии, опыта братских партий социалистических стран, опыта и достижений всего международного коммунистического и рабочего движения, а также с учетом подготовляемого перспективного плана коммунистического строительства, развития экономики и культуры Советского Союза.

Съезд поручает Центральному Комитету опубликовать проект программы партии заблаговременно, до XXI съезда КПСС с тем, чтобы провести развер-

нутое его обсуждение».

Будут ли какие-либо другие предложения? Голоса: Нет.

Хрущев. Будут ли у кого из делегатов съезда какие-либо замечания к тексту, который я сейчас зачитал?

Голоса: Нет.

Хрущев. Проект постановления будем голосовать в целом? Голоса: В целом.

Хрущев. Голосую. Кто за то, чтобы утвердить зачитанный мною проект постановления о подготовке новой программы Коммунистической партии Советского Союза, прошу поднять мандаты. Прошу опустить. Кто против? Кто воздерживается? Нет. Принято единогласно. (А п л о д и с м е н т ы).

Товарищи! Все вопросы, которые стояли на повестке дня XX партийного съезда, исчерпаны. Разрешите объявить XX съезд Коммунистической партии Советского Союза закрытым.

(Делегаты съезда встают и с огромным воодушевлением поют партийный гимн «Интернационал». В зале вспыхивают бурные овации, слышатся возгласы: «Да здравствует Коммунистическая партия Советского Союза!», «Да здравствует ленинский Центральный Комитет!», «Да здравствует ленинизм!»).

РЕЗОЛЮЦИИ и ПОСТАНОВЛЕНИЯ

РЕЗОЛЮЦИЯ XX СЪЕЗДА КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА

ПО ОТЧЕТНОМУ ДОКЛАДУ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС

(Принята единогласно 24 февраля 1956 года)

Заслушав и обсудив отчетный доклад Первого секретаря ЦК КПСС товарища Хрущева Н. С. о работе Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза, XX съезд оммуни-

стической партии Советского Союза постановляет:

целиком и полностью одобрить политическую линию и практическую деятельность Центрального Комитета КПСС;

одобрить предложения и выводы Центрального Комитета, со-держащиеся в его отчетном докладе.

Съезд с удовлетворением отмечает, что в результате ленинской политики Центрального Комитета партии, Советского правитель-

ства и героического труда фве**асвотоснамодот**рудни - честве со всеми социалистическими странами достигнуты огромные успехи в борьбе за построение коммунизма в нашей стране и за мир во всем мире.

Съезд горячо одобряет проведенные ЦК КПСС за отчетный период правильные и своевременные меры в области промышленности и сельского хозяйства, обеспечивающие дальнейший рост могущества нашей Родины, новый мощный подъем социалистической экономики и значительное повышение благосостояния советского народа.

Съезд подчеркивает, что успешная деятельность ЦК КПСС основывалась на творческом применении марксистско-ленинского учения, строжайшем соблюдении ленинских принципов коллективного руководства и внутрипартийной демократии, неуклонном выполнении ленинских указаний о неразрывной связи нашей партии с народом. Все эти годы партия высоко держала великое знамя бессмертного Ленина.

T.

Съезд констатирует, что в области международных отношений отчетный период ознаменовался известным смягчением напряженности и появлением на международной арене реальных перспектив к упрочению мира. Советский Союз вместе с Китайской Народной

Республикой и другими странами народной демократии своевременно выступил с рядом важнейших внешнеполитических мероприятий, направленных на укрепление мира и безопасности. Этн мероприятия были активно поддержаны всеми миролюбивыми силами.

Весь ход событий наглядно показывает, что в международном развитии произошли коренные изменения в сторону укрепления позиций социализма. Главную черту нашей эпохи составляет выход социализма за рамки одной страны и превращение его в мировую систему, причем капитализм оказался бессильным помеать этому всемирно историческому процессу В Советском Союзе, а также в Китайском ародном есбупике Польской На шать этому родной Республике, Чехословацкой Республике, Венгерской Народной Республике, Румынской Народной Республике, Народной Республике Болгарии, Народной Республике Албании, Германской Демократической Республике, Корейской Народно-Демократической Республике, Монгольской Народной Республике, Демократической Республике Вьетнам продолжается мощный экономический и культурный подъем, растет благосостояние трудящихся, крепнут морально-политическое единство и сплоченность народов вокруг коммунистических и рабочих партий и свободно избранных народами правительств. Серьезные достижения в социалистическом строительстве имеются также в Югославии. Подъем экономики в странах, идущих по социалистическому пути, происходит на здоровой основе и в условиях все большего укрепления равноправного сотрудничества и братской взаимопомощи.

Обстановка в капиталистическом мире, зона которого значительно сузилась, характеризуется дальнейшим нарастанием глубоких противоречий. Некоторое увеличение производства, достигнутое капиталистическими странами в послевоенное десятилетие с помощью таких факторов, как милитаризация экономики и гонка вооружений, усиление внешней экономической экспансии, обновление основного капитала и резкое усиление эксплуатации трудящихся, не придало устойчивости экономике капитализма. Напротив, капиталистическая экономика стала еще более неустойчивой. Общий кризис капиталистической системы продолжает углубляться. Глубочайшее противоречие капитализма — противоречие между современными производительными силами и капиталистическими производственными отношениями — все больше обостряется; углубляются противоречия между капиталистическими государствами, борющимися за рынки сбыта и сферы влияния; растут и углубляются социальные противоречия. В результате усиления эксплуатации рабочего класса, роста дороговизны, резкого возрастания налогов на военные цели, наличия в ряде капиталистических стран хронической безработицы снижается жизненный уровень трудящихся; усиливается борьба рабочего класса,

широких народных масс за свои жизненные права и интересы. Капитализм неуклонно движется навстречу новым экономическим и социальным потрясениям.

В этой обстановке явственно определились два основных противоположных направления в развитии международных событий.

С одной стороны, имперналистические державы во главе с реакционными американскими кругами вскоре после окончания войны начали проводить политику «с позиции силы», отражающую стремление наиболее агрессивных элементов этих держав подавить рабочее, демократическое и национально-освободительное движения, подорвать лагерь социализма и установить свое мировое господство Эта политика на практике означает безудержную гонку вооружений; создание американских военных баз вдоль границ СССР и стран народной демократии, а также сколачивание агрессивных блоков, направленных против стран социалистического лагеря; развертывание так называемой «холодной войны» против социалистических государств и подготовку новых кровопролитных войн.

С другой стороны, все более растут и крепнут силы, выступающие на мировой арене за прочный мир и безопасность народов; они развертывают активную борьбу против военной угрозы, за мирное сосуществование государств, принадлежащих к различным экономическим и социальным системам. Решающее значение при этом имеет неуклонное укрепление международного лагеря социализма, который оказывает все возрастающее влияние на ход мировых событий. Силы мира значительно умножились в связи с появлением на мировой арене группы миролюбивых государств Европы и Азии, провозгласивших принципом своей внешней политики неучастие в военных блоках. Таким образом, создалась обширная «зона мира», включающая как социалистические, так и несоциалистические миролюбивые государства Европы и Азии и охватывающая больше половины населения земного шара.

Всемирно-историческим событием послевоенного периода является происходящий распад колониальной системы империализма. Национально-освободительная борьба колониальных и полуколониальных народов увенчалась на протяжении последнего десятилетия великими победами: из-под колониальной и полуколониальной зависимости освободилось более одного миллиарда двухсот миллионов человек — почти половина населения земного шара. В порядке дня стоит вопрос о полной ликвидации колониальной системы. Наступил предвиденный великим Лениным новый пернод всемирной истории, когда народы Востока принимают активное участие в решении судеб всего мира, становятся новым мощным фактором международных отношений.

Наиболее активными и последовательными борцами против военной угрозы показали себя коммунистические партии, находящиеся в самой гуще борьбы за сохрапение мира, за интересы трудящихся и национальную независимость своих стран. В то же время с антивоенных позиций выступают и многие другие общественные круги. В интересах упрочения мира весьма важно, чтобы все силы, выступающие против войны, действовали единым фронтом и не ослабляли своих усилий в борьбе за сохранение мира. Огромное значение в этом деле имеет преодоление раскола в рабочем движении и установление деловых контактов между коммунистическими партиями и социалистами, а также другими партиями, которые на деле хотят отстаивать мир, бороться против империалистического гнета, защищать национальные интересы своих народов, демократию и независимость.

Съезд одобряет проводимую ЦК КПСС и Советским правительством миролюбивую внешнюю политику, благодаря которой были достигнуты крупные успехи в деле ослабления международной напряженности, упрочения мира и укрепления позиций демо-

кратических сил.

ХХ съезд партии считает совершенно правильной линию Центрального Комитета и Советского правительства, направленную на то, чтобы на основе ленинского принципа мирного сосуществования вести курс на улучшение отношений, укрепление доверия и развитие сотрудничества со всеми странами. Большую роль в этом отношении могут сыграть известные пять принципов международных отношений, признанные многими государствами и широкими слоями общественности, - взаимное уважение территориальной целостности и суверенитета, ненападение, невмешательство во внутренние дела друг друга, развитие межгосударственных отношений на основе равенства и взаимной выгоды, мирное сосуществование и экономическое сотрудничество. Эти принципы представляют наилучшую в настоящих условиях формулу взаимоотношений государств с различным социальным строем и могли бы послужить основой прочных мирных отношений между государствами всего земного шара.

Жизнь полностью подтвердила правильность и своевременность предложений Советского Союза, Китайской Народной Республики и других миролюбивых государств, направленных на разоружение и запрещение атомного и водородного оружия, на обеспечение коллективной безопасности в Европе и на обеспечение коллективной безопасности в Азии,— решение этих важнейших проблем создаст основу для прочного и длительного мира и будет содействовать решению других важных неурегулированных проблем, в частности германского вопроса.

Огромное значение для укрепления дела мира во всем мире имело бы установление прочных дружественных отношений между

Советским Союзом и Соединенными Штатами, как двумя крупнейшими державами мира, а также между Советским Союзом и такими великими державами, как Англия и Франция.

XX съезд считает своевременными и правильными предпринятые советской стороной мероприятия, направленные к достижению этой цели, и полностью одобряет их.

Интересы обеспечения прочного мира и безопасности европейских народов требуют дальнейшего улучшения отношений между Советским Союзом, с одной стороны, и западноевропейскими странами, с другой стороны. Советский Союз, как и Великобритания, Франция, Италия, равно как и Польша, Чехословакия, Югославия, Швеция, Финляндия, Норвегия, Греция, Австрия и все европейские страны, кровно заинтересован в том, чтобы не допустить возникновения новой войны в Европе, на территории которой разыгрывались основные битвы первой и второй мировых войн. Кровно заинтересован в этом также немецкий народ. Таким образом, все европейские государства и народы объединяют общие интересы борьбы за предотвращение новых военных столкновений.

Выдающуюся роль в современной международной обстановке призваны сыграть расширение и укрепление дружбы и сотрудничества Советского Союза со странами Востока. Придавая большое значение решению этой задачи, XX съезд одобряет достигнутое за последнее время установление хороших, дружественных отношений с Индийской Республикой, а также с Бирмой, Афганистаном и Египтом.

Делу укрепления мира и демократии отвечает развертывающееся все шире стремление народов арабских стран отстоять и укрепить свою национальную независимость.

XX съезд с удовлетворением отмечает, что между Советским Союзом и почти всеми граничащими с ним государствами установились дружественные, добрососедские отношения. Нет сомнения, что нормальные отношения между СССР и Ираном, Турцией и Пакистаном отвечали бы жизненным интересам этих стран, интересам дела мира и безопасности народов.

Большую роль в деле расширения основы для сотрудничества между странами призваны сыграть международная торговля и развитие культурных связей.

XX съезд отмечает, что в настоящее время приобрели особенно важное значение такие коренные принципиальные вопросы современного международного развития, как вопросы о мирном сосуществовании двух систем, о возможности предотвращения войн в современную эпоху и о формах перехода различных стран к социализму.

Генеральной линией внешней политики Советского Союза был и остается ленинский припцип мирного сосуществования государств с различным социальным строем.

Руководя в своей стране строительством коммунистического общества, наша партия решительно выступает против развязывания войны. Партия исходит из незыблемого ленинского указания о том, что установление нового общественного строя в той или иной стране — это внутреннее дело народа каждой данной страны. Съезд с удовлетворением отмечает, что принцип мирного сосуществования находит все более широкое признание.

Важнейшей задачей Советского Союза, соцналистических стран и других миролюбивых стран, широчайших народных масс всех стран является сохранение и укрепление прочного мира и предотвращение новой войны, новой агрессии. В современных международных условиях создались реальные возможности для того, чтобы не дать агрессивным силам империализма бросить народы в новые войны, которые при нынешнем уровне военной техники принесли бы народам неисчислимые бедствия и разрушения. Ныне на земном шаре существует не только капиталистическая система. Имеется могучий миролюбивый социалистический лагерь, в лице которого миролюбивые силы нмеют не только моральные, но и материальные средства для предотвращения агрессии. Кроме того, имеется большая группа других государств с населением, насчитывающим сотни миллионов человек, государств, активно выступающих против войны. Есть мощное всенародное движение сторонников мира. Огромной силой стало рабочее движение в капиталистических странах.

В этих условиях, конечно, остается в силе ленинское положение, что, поскольку существует империализм, сохраняется и экономическая основа для возникновения войн. Вот почему нам нужно соблюдать величайшую бдительность. Пока на земном шаре остается капитализм, реакционные силы, представляющие интересы капиталистических монополий, будут и впредь стремиться к военным авантюрам и агрессии, могут пытаться развязать войну. Но фатальной неизбежности войн нет. Теперь имеются мощные общественные и политические силы, которые располагают серьезными средствами для того, чтобы не допустить развязывания войны империалистами, а если они попытаются ее начать,-дать сокрушительный отпор агрессорам, сорвать их авантюристические планы. Для этого надо, чтобы все силы, выступающие против войны, были бдительными и мобилизованными, чтобы они действовали единым фронтом и не ослабляли своей борьбы за сохранение и упрочение мира.

В связи с глубокими историческими изменениями на международной арене в пользу социализма открываются новые перспективы в деле перехода стран от капитализма к социализму.

Коммунистическая партия Советского Союза исходит из ленинского положения о том, что «Все нации придут к социализму, это неизбежно, но все придут не совсем одинаково, каждая

внесет своеобразие в ту или иную форму демократии, в ту или иную разновидность диктатуры пролетариата, в тот или иной темп социалистических преобразований разных сторон общественной жизни» (Соч., т. 23, стр. 58).

Исторический опыт развития всех стран, идущих по пути социализма, полностью подтвердил это ленинское положение. Ныне наряду с советской формой переустройства общества на социалистических началах имеется форма иародной демократии. Она всесторонне испытана на протяжении десяти лет и полностью себя оправдала. В государствах народной демократии имеется также немало оттенков и отличий в соответствии с условиями каждой страны. Много своеобразия в формы социалистического строительства вносит Китайская Народная Республика, экономика которой до победы революции была крайне отсталой и носила нолуфеодальный и полуколониальный характер. На основе завоевания решающих командных высот народно-демократическое государство осуществляет курс на мириое преобразование частной промышленности и торговли и постепенное превращение их в составную часть социалистической экономики.

Вполне закономерно, что формы перехода страи к социализму в дальнейшем будут все более разнообразными. При этом не обязательно, что осуществление форм перехода к социализму при всех условнях будет связано с гражданской войной. Ленинизм учит, что господствующие классы добровольно власти не уступают. Однако большая или меньшая степень остроты классовой борьбы за переход к социализму, применение или неприменение насилия при этом переходе зависит не столько от пролетариата, сколько от степени сопротивления эксплуататоров воле подавляющего большинства трудящихся, от применения насилия самим классом эксплуататоров.

Не подлежит сомнению, что для ряда капиталистических стран, где капитализм еще силен, где в его руках — огромный военно-полицейский аппарат, резкое обострение классовой борьбы является неизбежным.

В то же время в результате коренных сдвигов в пользу социализма на международной арене и огромного возрастания притягательной силы социализма среди рабочих, крестьян, трудовой интеллигенции создаются более благоприятные условия для победы социализма. В ряде капиталистических стран рабочий класс, возглавляемый его передовой частью, имеет в современных условиях реальную возможность объединить под своим руководством подавляющее большинство народа и обеспечить переход основных средств производства в руки народа. Правые буржуазные партии и формируемые ими правительства все чаще терпят банкротство. В этих условиях рабочий класс, объединяя вокруг себя трудящееся крестьянство, широкие круги интеллигенции, все

патриотические силы и давая решительный отпор оппортунистическим элементам, не способным отказаться от политики соглашательства с капиталистами и помещиками, имеет возможность нанести поражение реакционным, антинародным силам, завоевать прочное большинство в парламенте и превратить его из органа буржуазной демократии в орудие действительной народной воли.

Съезд подчеркивает, что более благоприятные условия для победы социализма в других странах стали возможными только потому, что социализм победил в Советском Союзе и побеждает в странах народной демократии. Необходимым условием этой победы было торжество революционного марксизма-ленинизма, проведенная последовательно и решительно борьба против идеологии реформизма, оппортунизма.

Съезд ставит перед Центральным Комитетом КПСС следую-

щие задачи во внешнеполитической области:

Неуклонно проводить ленинскую политику мирного сосуществования государств, независимо от их социального строя. Активно бороться за дело мира и безопасности народов, за установление доверия между государствами, добиваясь превращения достигнутого смягчения международной напряженности в прочный мир.

Всемерно укреплять братские отношения с Китайской Народной Республикой и всеми странами народной демократии, помня, что чем сплоченнее и могущественнее будут социалистические

государства, тем надежнее дело мира.

Укреплять дружбу и сотрудничество с братскими народами

Федеративной Народной Республики Югославии.

Крепить узы дружбы и сотрудничества с Республикой Индией, Бирманским Союзом, Афганистаном, Египтом, Сирией, Индонезией и другими государствами, которые стоят на позиции мира; поддерживать те страны, которые не дают втягивать себя в агрессивные блоки; идти навстречу всем силам, которые заинтересованы в сохранении мира.

Развивать и укреплять дружественные отношения с Финляндией, Австрией, Швецией и другими нейтральными странами.

Вести активную политику дальнейшего улучшения отношений с США, Англией, Францией, Италией, Западной Германней, Японией, а также с соседними государствами — Ираном, Турцией и Пакистаном, добиваясь упрочения взаимного доверия, широкого развития экономических связей, расширения контактов и сотрудничества в области культуры и науки.

Развивать и укреплять братские связи советского народа с тру-

дящимися всех стран.

Бдительно следить за происками тех кругов, которые не заинтересованы в смягчении международной напряженности, своевременно разоблачать подрывные действия врагов мира. Принимать необходимые меры для дальнейшего укрепления оборонной мощи нашего социалистического государства, держать нашу оборону на уровне современной военной техники и науки, обеспечить безопасность нашей Родины.

п

XX съезд КПСС с глубоким удовлетворением отмечает дальнейшее упрочение внутреннего положения Советского Союза. В результате последовательного проведения Центральным Комитетом КПСС генеральной линии партии за отчетный период достигнут значительный рост всех отраслей общественного производства, материального благосостояния и культурного уровня народа, еще более окрепло морально-политическое единство советского общества, выросла мощь Советского государства.

Крупнейшей победой партии и народа явилось досрочное выполнение и перевыполнение промышленностью СССР пятого пятилетнего плана. В 1955 году производство промышленной продукции составило 185 процентов к уровню 1950 года вместо 170 процентов по пятилетнему плану, в том числе производство средств производства — 191 процент вместо 180 процентов по плану и производство предметов потребления — 176 процентов вместо 165 процентов по плану.

Съезд считает необходимым продолжать со всей настойчивостью борьбу за решение на путях мирного экономического соревнования в исторически кратчайший срок главной экономической задачи Советского Союза, заключающейся в том, чтобы, опираясь на преимущества социалистической системы хозяйства, догнать и перегнать наиболее развитые капиталистические страны по производству продукции на душу населения.

Коммунистическая партия считает безусловно необходимым и впредь обеспечивать опережающий рост тяжелой промышленности, прежде всего черной и цветной металлургии, угольной и нефтяной промышленности, энергетики, машиностроения, производства химических продуктов и строительных материалов. Вместе с тем съезд считает, что достигнутый в настоящее время уровень общественного производства позволяет развивать быстрыми темпами производство не только средств производства, но и предметов народного потребления.

Решающим условием дальнейшего роста всего промышленного производства является его непрерывный технический прогресс. Необходимо настойчиво и планомерно внедрять в промышленность и транспорт новейшие достижения науки, техники и передового опыта, осуществлять модернизацию действующего оборудования, улучшать и совершенствовать организацию труда и

производства, шире проводить специализацию и кооперирование в промышленности, добиваясь на этой основе быстрого повышения производительности труда, как решающего условия выполнения заданий по росту производства и дальнейшему повышению благосостояния народа.

Дальнейшее развитие производительных сил страны настоятельно требует вовлечения новых источников сырья, топлива, электроэнергии и, прежде всего, мобилизации огромных природных ресурсов восточных районов страны. В течение ближайших 10—15 лет в восточных районах должны быть созданы крупнейшая база страиы по добыче угля и производству электроэнергии, третья мощная металлургическая база с производством 15—20 миллионов тонн чугуна в год, а также новые машиностроительные центры.

Съезд обязывает все партийные организации:

обеспечить выполнение государственных плановых заданий всеми отраслями промышленности и предприятиями не только по валовой продукции, но и по всей установленной номенклатуре и качественным показателям;

лучше использовать наличные производственные мощности, добиться, чтобы предприятия работали ритмично, без рывков и штурмовщины, выпускали продукцию равномерно в течение всего месяца, что требует серьезного улучшения планирования и материального снабжения предприятий;

повышать качество продукции, систематически снижать ее себестоимость, осуществлять строжайший режим экономии, внедрять хозяйственный расчет;

шире внедрить в производство искусственное сырье и заменители с тем, чтобы в течение шестой пятилетки полностью заменить пищевые продукты, ндущие на технические цели, синтетическим сырьем.

Из года в год Советское государство увеличивает капитальные вложения в народное хозяйство. Для того, чтобы использовать эти вложения с максимальной эффективностью, необходимо поставить строительные работы на современные индустриальные рельсы, продолжить работу по созданию крупных территориальных строительных организаций, улучшать дело проектирования, максимально сокращать сроки строительства, широко применять сборные железобетонные конструкции и изделия заводского производства.

За отчетный период Центральным Комитетом КПСС проведена большая политическая и организаторская работа в области сельского хозяйства. ЦК принял действенные меры по ликвидации запущенности ряда отраслей сельскохозяйственного производства и по организации крутого подъема сельского хозяйства.

Среди принятых мер особенно важное значение имеют:

введение нового порядка планирования в сельском хозяйстве, развязавшего творческую инициативу колхозников;

усиление материальной заинтересованности колхозов и колхозников в увеличении производства сельскохозяйственной пролукции:

укрепление колхозов кадрами руководителей и специалистов путем посылки в деревню многих тысяч коммунистов и беспартийных работников из городов и промышленных центров;

дальнейшее усиление технической оснащенности сельского хозяйства, создание постоянных кадров механизаторов в МТС и укрепление МТС руководящими и инженерно-техническими кадрами;

увеличение государственных ассигнований на развитие сельского хозяйства.

Разрабатывая программу подъема сельского хозяйства, Центральный Комитет правильно решил в первую очередь сосредоточить усилия на подъеме зернового хозяйства, составляющего основу всего сельскохозяйственного производства и, в частности, такой важной его отрасли, как животноводство. Огромное значение имеют принятые Центральным Комитетом решения об освоении целинных земель и о резком увеличении посевов кукурузы.

Съезд поручает Центральному Комитету с неослабевающей энергией продолжать работу по подъему сельского хозяйства, мобилизуя партию и весь советский народ на борьбу за создание обилия продовольствия для населения и сырья для легкой промышленности,

Необходимо обеспечить дальнейшую механизацию в сельском хозяйстве, в кратчайший срок перейти от механизации отдельных работ к комплексной механизации всего сельскохозяйственного производства, коренным образом улучшить дело пропаганды и внедрения в производство достижений советской и зарубежной науки и техники, опыта передовых колхозов, МТС и совхозов с тем, чтобы на этой основе добиться резкого сокращения затрат труда и материальных средств на производство единицы сельско-хозяйственной продукции, повышения урожайности всех культур и продуктивности животноводства.

Съезд считает, что в настоящее время, когда экономические возможности многих колхозов значительно выросли, необходимо наряду со всемерным расширением производства, которое должно всегда быть на первом плане, уделить серьезное внимание строительству в колхозах жилых домов, клубов, детских и других культурно-бытовых учреждений.

Решающим условием дальнейшего быстрого подъема сельскохозяйственного производства является повышение уровня руководства сельским хозяйством. Необходимо покончить с шаблоном, канцелярско-бюрократическими методами, обезличкой и безответственностью в этом деле. Партийные, советские и сельскохозяйственные органы должны обеспечить конкретное руководство каждым районом, колхозом, совхозом, МТС, всячески поддерживать инициативу масс, повысить материальную заинтересованность работников сельского хозяйства, в том числе и руководящих кадров, в расширении сельскохозяйственного производства.

Съезд призывает партийные, профсоюзные, хозяйственные, комсомольские организации шире развернуть всенародное социалистическое соревнование, улучшить руководство им, еще выше поднять творческую инициативу рабочих и колхозников, направив ее на осуществление задач, поставленных Партией и Правительством.

Рост промышленного и сельскохозяйственного производства создал реальные возможности для неуклонного повышения материального благосостояния и культурного уровня советского народа. За годы пятой пятилетки национальный доход СССР вырос па 68 процентов, реальная заработная плата рабочих и служащих повысилась на 39 процентов, а реальные доходы колхозников — в полтора раза. Съезд полностью одобряет разработанные Центральным Комитетом КПСС и Советом Министров СССР мероприятия по дальнейшему повышению реальной заработной платы рабочих и служащих и доходов колхозников, по повышению заработной платы низкооплачиваемым группам работников, а также по наведению надлежащего порядка в оплате труда, по усилению личной материальной заинтересованности работников в результатах своего труда.

Важнейшее политическое и народнохозяйственное значение имеет решение Центрального Комитета КПСС о переходе в течение шестой пятилетки на 7-часовой рабочий день для всех рабочих и служащих, а для рабочих ведущих профессий в угольной и горнорудной промышленности, занятых на подземных работах, а также для подростков — на 6-часовой рабочий день. Этим решением предусматривается также переход, где это целесообразно по условиям производства, на пятидневную рабочую неделю (с двумя выходными днями при 8-часовом рабочем дне). В ближайшее время будет осуществлено сокращение на 2 часа рабочего дня в субботние и предпраздничные дни. Переход на сокращенный рабочий день будет проведен без уменьшения заработной платы рабочих и служащих. Съезд единодушно одобряет эти мероприятия, полностью отвечающие интересам трудящихся СССР, и выражает твердую уверенность в том, что они будут встречены горячим одобрением и новым трудовым подъемом всего советского народа в борьбе за выполнение шестого пятилетнего плана развития народного хозяйства СССР.

Большое значение имеет намеченное Центральным Комитетом упорядочение пенсионного обеспечения с тем, чтобы значительно

увеличить размеры низших разрядов пенсий, а размеры неоправданно высоких пенсий снизить; улучшение обеспечения престарелых и трудового устройства тех инвалидов, которые без ущерба для здоровья могут заниматься общественно-полезным трудом.

В шестой пятилетке объем жилищного строительства увеличится по сравнению с пятой пятилеткой почти в два раза. В этой связи задачей первостепенной важности является правильное расходование средств, выделяемых Советским государством на строительство жилищ. Съезд одобряет осуществленные ЦК КПСС и Советом Министров СССР меры по наведению порядка в этом деле, устранению кустарщины и всякого рода архитектурных излиществ, по внедрению индустриальных методов строительства и обязывает все партийные и хозяйственные организации обеспечить безусловное выполнение государственных планов строительства жилищ, а также всемерно помогать рабочим и служащим строить дома в индивидуальном порядке за счет их личных сбережений.

Съезд считает необходимым решительное усиление внимания к повседневным бытовым нуждам населения, дальнейшее расширение сети общественного питания, удешевление и улучшение качества питания. Должна быть расширена также сеть предприятий бытового обслуживания — прачечных, пошивочных ателье, ремонтных мастерских и т. д., резко увеличено производство машин и изделий, облегчающих труд в домашнем хозяйстве.

Серьезные успехи достигнуты во всех областях культурного строительства. Повсеместно осуществлено всеобщее семилетнее, а в крупных городах — десятилетнее обучение. Создаются условия для постепенного введения всеобщего десятилетнего обучения. Значительно расширилась подготовка специалистов в высших учебных заведениях страны. При постоянной и действенной поддержке Партии и Советского правительства советские ученые, плодотворно работающие для народного хозяйства и укрепления безопасности нашей Родины, достигли выдающихся результатов в ряде областей науки, в том числе в ядерной физике, математике, механике, в некоторых отраслях технических наук.

Вместе с тем съезд отмечает серьезные недостатки в области культурного строительства. В работе школы наиболее крупным недостатком является известный отрыв обучения от жизни, иедостаточная подготовленность оканчивающих школу к практической деятельности. Для быстрейшего осуществления политехнизации школы необходимо не только ввести новые предметы, дающие основы знаний по вопросам промышленного и сельскохозяйственного производства, но и практически приобщать учащихся к труду на предприятиях, в колхозах и совхозах, на опытных участках и в никольных мастерских. Целесообразно приступить к созданию школ-интернатов, располагая их в благоприятной для здоровья

детей местности. Следует значительно расширить сеть дошкольных детских учреждений, привлекая к этому делу не только органы народного образования и государственные предприятия, но и колхозы.

В области высшего образования главными задачами являются всемерное улучшение качества подготовки специалистов на основе тесной связи учебы с производством, правильное размещение высших учебных заведений в стране, приближение их к производству, постановка учебной работы в соответствии с современным уровнем техники. Необходимо, чтобы молодые инженеры и агрономы, оканчивая учебные заведения, имели достаточные знания по конкретной экономике и организации производства.

Съезд считает необходимым всемерно укрепить связь научных учреждений страны с производством, с конкретными запросами народного хозяйства, сосредоточить их творческие усилия на решении наиболее важных научно-технических проблем, неуклонно поднимать роль науки в решении практических задач коммунистического строительства.

Одним из важнейших итогов работы Коммунистической партни за отчетный период съезд считает дальнейшее укрепление советского общественного и государственного строя, еще большее упрочение союза рабочего класса и колхозного крестьянства, дружбы и братского сотрудничества всех народов СССР.

Съезд полностью одобряет принятые Центральным Комитетом КПСС меры по расширению прав республиканских органов в козяйственном и культурном строительстве. Сохраняя за союзными министерствами общее руководство, определение плановых заданий, контроль за их выполнением, снабжение оборудованием, финансирование капитальных вложений, необходимо в то же время осуществить дальнейшее расширение прав республиканских министерств в повседневном управлении предприятиями. Это будет способствовать еще большему развертыванию творческой инициативы на местах, дальнейшему укреплению союзных республик, упрочению дружбы народов нашей страны.

В своей национальной политике партия исходила и исходит из ленинского положения о том, что социалнзм не только не устраняет национальных различий и особенностей, а, наоборот, обеспечивает всестороннее развитие и расцвет экономики и культуры всех наций и народностей. Партия должна и впредь самым внимательным образом учитывать эти особенности во всей своей практической работе.

Великие задачи коммунистического строительства требуют дальнейшего повышения творческой активности и инициативы трудящихся, еще более широкого участия масс в управлении государством, во всей его организаторско-хозяйственной деятельности. Для этого необходимо всемерно развивать советский демо-

кратизм, настойчиво улучшать работу всех советских органов в центре и на местах, укреплять их связь с массами. Одобряя проведенную ЦК КПСС за последние годы работу по сокращению и удешевлению административно-управленческого аппарата, по улучшению деятельности всех его звеньев, съезд считает необходимым продолжать эту работу, вести и впредь непримиримую борьбу с бюрократизмом, с фактами невнимательного отношения к нужлам населения.

Съезд полностью одобряет осуществленные ЦК КПСС меры по укреплению советской законности, по строгому соблюдению прав

граждан гарантированных Советской Конституцией, и обязывает все партийные и советские органы бдительио стоять на страже законности, решительно и сурово пресекать всякие проявления беззакония, произвола, нарушения социалистического правопорядка.

Коммунистическая партия и Советское государство должны и впредь воспитывать коммунистов и всех трудящихся в духе высокой политической бдительности, неустанно укреплять наши доблестные Вооруженные Силы, надежно охраняющие мирный труд советских людей и безопасность социалистической Родины.

111.

Наша партия достигла новых больших успехов в период между XIX и XX съездами благодаря тому, что во всей своей внутренней и внешней политике и практической деятельности она руководствуется всепобеждающим учением марксизма-ленинизма, твердо и последовательно осуществляет курс на построение коммунизма в нашей стране и укрепление международного социалистического лагеря, высоко держит знамя пролетарского интернационализма и дружбы между народами.

Период, истекший после XIX съезда, был периодом дальнейшего роста мощи и авторитета КПСС, укрепления ленинского единства партин, повышения ее руководящей роли в советском обществе. Партия еще больше окрепла в идейно-политическом и организационном отношениях, усилилась марксистско-ленинская закалка партийных масс. Значительно выросли кадры партии решающая сила партийного и государственного руководства.

ХХ съезд КПСС отмечает, что перед лицом сложных и ответственных задач, вставших перед партией и страной после XIX съезда партии, Центральный Комитет оказался на должной высоте, правильно решал назревшие вопросы партийного, государственного и хозяйственного строительства, уверенно и твердо вел страну по ленинскому пути.

Съезд с удовлетворением отмечает, что Центральный Комитет во всей своей деятельности непоколебимо стоял на страже

интересов партии и народа. Съезд полностью одобряет решительные меры, принятые ЦК КПСС, по пресечению преступной заговорщической деятельности опасного врага партии и народа Берия и его банды. Тем самым был нанесен серьезный удар по планам империалистических разведок, достигнуто дальнейшее

укрепление боеспособности партии.

Съезд целиком одобряет проведенную Центральным Комитетом большую работу по восстановлению ленинских норм партийной жизни, развитию внутрипартийной демократии, внедрению принципов коллективного руководства на основе проведения марксистеко-ленинской политики, по совершенствованию стиля и методов партийной работы. Борьба за соблюдение демократических основ партийной жизни, против администрирования и канцелярско-бюрократических методов руководства, за развертывание критики и самокритики обеспечила усиление активности партийных масс, повышение ответственности коммунистов за дело партии, новый политический и трудовой подъем трудящихся.

Для повышения активности коммунистов и всех трудящихся важное значение имело широкое разъяснение марксистско-ленинского понимания роли личности в истории. Съезд считает, что Центральный Комитет совершенно правильно выступил против культа личности, распространение которого умаляло роль партии и народных масс, принижало роль коллективного руководства в партии и нередко приводило к серьезным упущениям в работе, и поручает Центральному Комитету не ослаблять борьбы против пережитков культа личности, во всей своей деятельности исходить из того, что подлинными творцами новой жизни являются народ-

ные массы, руководимые Коммунистической партией.

В результате восстановления ленинских норм партийной жизни, развития внутрипартийной демократии, соблюдения принципа коллективности руководства и борьбы против культа личности Центральный Комитет обеспечил улучшение руководства развитием промышленности и сельского хозяйства, вскрыл допускавшиеся нарушения социалистической законности и принял необходимые меры по их исправлению, призвал к борьбе против настроений самодовольства и благодушия и мобилизовал всю партию, всех наших работников, партийных и беспартийных, на ускорение темпов развития советского общества, на дальнейший подъем материального благосостояния советского народа.

Чтобы обеспечить дальнейшее успешное движение вперед, надо и впредь держать партийные ряды в состоянии высокой боеспособности, неустанно улучшать и совершенствовать всю нашу партийную работу. Съезд поручает Центральному Комитету принять меры к дальнейшему улучшению всей организационной работы партии и прежде всего организаторской работы в области хозяйственного строительства. Партийные организации должны совер-

шить крутой поворот к вопросам конкретного руководства хозяйственным строительством, усилить изучение техники и экономики промышленных предприятий, колхозов, МТС и совхозов, чтобы руководить их работой с глубоким знанием дела.

Уровень организационной работы в решающей степени зависит от постановки дела проверки исполнения, подбора и воспитания кадров и расстановки коммунистов на различных участках хозяйственного и культурного строительства. Съезд считает необходимым усилить внимание к выдвижению молодых кадров, выдвижению женщин, к увеличению числа коммунистов, занятых в производстве.

Съезд считает неправильным допущенное некоторыми партийными организациями ослабление внимания к делу регулирования роста партии. Исходя из того, что главным является не количественный, а качественный рост партийных рядов, съезд обязывает партийные организации усилить заботу об индивидуальном отборе в партию передовых людей, прежде всего из числа рабочих и колхозников.

Съезд поручает Центральному Комитету продолжать работу по совершенствованию организационной структуры и форм деятельности партийных и советских органов в соответствии с изменяющейся обстановкой.

Особое внимание должно быть уделено дальнейшему укреплению районного звена. Съезд отмечает большую работу, проделанную партией в этой области, считает правильной проведенную перестройку структуры сельских райкомов партии, создание инструкторских групп во главе с секретарями райкомов по зонам МТС.

Тем не менее уровень работы многих районных организаций еще не соответствует предъявляемым партией требованиям. Это объясняется тем, что в ряде районов секретарями и инструкторами райкомов партии по зонам МТС утверждены слабые работники, не обладающие необходимыми деловыми и политическими качествами,

Теперь, когда перед страной встали огромные задачи по подъему сельского хозяйства, укрепление районных организаций опытными и способными кадрами приобрело особое значение. Районные работники в настоящее время работают непосредственно в сельских первичных парторганизациях, в МТС, колхозах, совхозах, организуют тружеников сельского хозяйства на выполнение директив Партии и Правительства. Это означает, что от уровня работы районных организаций сейчас в решающей степени зависит успех всенародного дела крутого подъема сельского хозяйства. Необходимо поэтому обеспечить, чтобы на руководящей работе в райкомах партии, в особенности в качестве секретарей и инструкторов по зонам МТС, а также в исполкомах районных

Советов находились энергичные, инициативные организаторы масс, люди, хорошо знающие сельскохозяйственное производство. Для этого нужно настойчиво продолжать работу по укреплению районпого звена как за счет выдвижения лучших местных работников, выросших в колхозах и совхозах, так и путем привлечения на работу в районах людей из городов и промышленных центров, создать непосредственную материальную заинтересованность руководителей районных партийных и советских органов в результатах хозяйственной деятельности МТС, колхозов и совхозов.

Одновременно необходимо провести работу по дальнейшему укреплению городских партийных организаций, всемерно повысить ответственность горкомов и горрайкомов партии за работу промышленных предприятий, в особенности за внедрение в производство новейших достижений науки, техники и передового опыта, а также за работу всех предприятий и организаций, призванных

удовлетворять повседневные нужды населения.

Важнейщим условием успешного выполнения задач, стоящих перед партией, является дальнейшее усиление связей партии в целом и каждой партийной организации в отдельности с широчайшими массами трудящихся. Съезд обращает внимание партийных органов на необходимость оживления работы Советов депутатов трудящихся и профсоюзных организаций с тем, чтобы решительно поднять их роль в хозяйственном и культурном строительстве, в удовлетворении повседневных нужд и запросов населения, в деле коммунистического воспитания трудящихся.

Важное место в общественной жизни страны занимает Ленинский комсомол, который активно участвует в хозяйственном и культурном строительстве, помогает партии воспитывать молодежь в коммунистическом духе. Однако в деятельности комсомольских организаций, особенно в их идейно-воспитательной работе, имеются серьезные недостатки. Комсомольские организации подчас не умеют приобщать молодежь к практическому делу, подменяют живую организаторскую работу резолюциями, парадностью и шумихой. Для устранения этих недостатков необходимо улучшить партийное руководство комсомолом. Партийные организации должны проявлять больше заботы о создании необходимых условий для проведения воспитательной, культурно-массовой работы с молодежью, обеспечить еще более активное участие комсомольцев и всей советской молодежи в государственном, хозяйственном и культурном строительстве, во всей общественно-политической жизни страны.

В области идеологической работы съезд считает одной из самых важных задач преодоление отрыва пропаганды от практики коммунистического строительства. Необходимо теснее связать нашу пропаганду и агитацию с задачами создания материальнопроизводственной базы коммунизма, обилия материальных и

культурных благ, роста коммунистической сознательности граждан, покончив с чуждым творческому духу марксизма-ленинизма догматизмом и начетничеством. Задача пропаганды состойт не только в том, чтобы разъяснять теорию марксизма-ленинизма, но и способствовать практическому претворению ее в жизнь.

Съезд отмечает, что Центральный Комитет своевременно выступил против попыток отступления от генеральной линии партии на преимущественное развитие тяжелой индустрии, а также против путаницы в вопросе о построении социализма в нашей

стране и некоторых других вопросах теории.

Съезд поручает Центральному Комитету и впредь, как зеницу ока, беречь чистоту марксистско-ленинской теории, творчески развивая ее в процессе практической борьбы за коммунизм, на основе обобщения нового исторического опыта и фактов живой действительности. В месте с тем должна вестись неослабная борьба против проявлений буржуазной идеологии.

Съезд подчеркивает, что коммунистическое воспитание трудящихся и, прежде всего, молодого поколения является важнейшей задачей, и обязывает партийные организации в этих целях полнее и активнее использовать все средства идейного воспитания—пропаганду, агитацию, печать, радио, культурно-просветительные организации и учреждения, науку, литературу и искусство.

Съезд выражает уверенность в том, что вооруженная великим учением марксизма-ленинизма Коммунистическая партия Советского Союза еще теснее сплотит под своим знаменем весь советский народ и приведет его к новым всемирно-историческим победам коммунизма.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ XX СЪЕЗДА КПСС ПО ОТЧЕТУ ЦЕНТРАЛЬНОЙ РЕВИЗИОННОЙ КОМИССИИ КПСС

(Принято единогласно 20 февраля 1956 года)

Отчет Центральной Ревизионной Комиссии КПСС утвердить.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ХХ СЪЕЗДА КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА

О ЧАСТИЧНЫХ ИЗМЕНЕНИЯХ В УСТАВЕ КПСС

(Принято единогласно 24 февраля 1956 года)

ХХ съезд Коммунистической партии Советского Союза постановляет внести в Устав КПСС следующие изменения:

1. Установить, что пленумы обкомов, крайкомов и ЦК компартий союзных республик созываются не реже одного раза в четыре месяца, а пленумы окружкомов, горкомов и райкомов

партии -- не реже одного раза в три месяца.

2. Учитывая пожелания местных партийных организаций, определить, что съезды компартий союзных республик, краевые, областные, окружные, городские в городах, имеющих районное деление, партийные конференции созываются один раз в два года. Съезды компартий союзных республик, имеющих областное деление (Украина, Белоруссия, Казахстан, Узбекистан), могут проводиться один раз в четыре года.

3. Пункт «в» параграфа 35 в Уставе КПСС опустить.

4. В целях расширения прав местных партийных органов признать, что партийные комитеты на крупных предприятиях и в учреждениях, насчитывающих свыше 300 коммунистов, могут создаваться по решению обкомов, крайкомов, ЦК компартий союзных республик.

5. Признать нецелесообразным сохранять в дальнейшем в Уставе партии указание о количестве секретарей партийных комитетов ввиду того, что их число может изменяться в зависимости от конкретных условий работы. Установить, что количество секретарей в партийных комитетах определяет ЦК КПСС.

6. Исходя из задачи усиления влияния парторганизаций в цехах, бригадах и на участках предприятий, колхозов, МТС и совхозов, установить, что цеховые парторганизации могут создаваться по решению райкомов, горкомов или соответствующих политотделов в первичных парторганизациях, имеющих свыше 50 коммунистов.

7. Опустить в параграфе 64 Устава КПСС упоминание ...

о политотделах на транспорте.

предложения о частичных изменениях в Уставе КПСС

Существующая редакция

Параграф 35... Комитет Партийного Контроля при ЦК партии:

в) имеет В республиках. краях и областях своих уполномоченных, независимых от местных партийных органов.

41 Параграф (абзац 1). Очередная областная, краевая конференция или съезд компартии союзной республики созывается областным, краевым комитетом, ЦК компартии союзной республики один раз в полтора года, а чрезвычайная по решению областного комитета, краевого комитета, ЦК компартии союзной республики или по требованию 1/3 общего членов организаций, входящих в областную, краевую, республиканскую парторганизацию.

> Параграф 42 (абзац 1). Областные, краевые комитеты, ЦК компартий союзных республик выбирают соответствующие исполнительные органы в составе не более 11 человек, в том числе 3-х секретарей, утверждаемых ЦК партии. Для секретарей обязателен партийный стаж не менее пяти лет.

> Параграф 44. Пленум областного комитета, краевого комитета, ЦК компартии союзной

Предлагаемые изменения

Параграф 35... Комитет Партийного Контроля при ЦК пар-

Опускается.

Параграф 41 (абзац 1). Очередная областная, краевая конференция или съезд компартии союзной республики созывается областным, краевым комитетом,

Ц компартии союзной респу лики один раз в два года, а чрезвычайная — по решению областного комитета, краевого комитета, ЦК компартии союзной республики или по требованию 1/3 общего числа членов организаций, входящих в областную, краевую, республиканскую парторганизацию. Съезды компартий союзных республик, имеющих областное деление (Украина, Белоруссия, Казахстан, Узбекистан), могут проводиться один раз в четыре года.

Параграф 42 (абзац 1). Областные, краевые комитеты, ЦК компартий союзных республик выбирают соответствующие исполнительные органы в составе не более 11 человек, в том числе секретарей комитета, утверждаемых ЦК партии. Для секретарей обязателен партийный стаж не менее пяти лет.

Параграф 44. Пленум областного комитета, краевого комитета, ЦК компартии союзной

республики созывается не реже одного раза в два месяца.

Параграф 46 (абзац 2). Высшим органом окружной партийной организации является окружная партийная конференция, созываемая окружным комитетом не реже одного раза в полтора года, чрезвычайная — по решению окружного комитета или по требованию 1/3 общего числа членов организаций, входящих в окружную организацию.

Параграф 47. Окружной комитет избирает бюро в составе ие более 9 человек, в том числе 3-х секретарей окружкома. Для секретарей обязателен трехлетний партийный стаж. Секретари окружного комитета утверждаются обкомом, крайкомом, ЦК компартии союзной республики.

Пленум окружного комитета созывается не реже одного раза в полтора месяца.

Параграф 49 (абзац 1). Городская, районная партийная конференция созывается городским, районным комитетом не реже одного раза в год, чрезвычайная — по решению городского, районного комитета или по требованию ¹/₃ общего числа членов организаций, входящих в городскую, районную организацию.

Параграф 50. Городской, районный комитет избирают бюро в составе 7—9 человек, в том республики созывается не реже одного раза в четыре месяца.

Параграф 46 (абзац 2). Высшим органом окружной партийной организации является окружная партийная конференция, созываемая окружным комитетом не реже одного раза в два года, чрезвычайная — по решению окружного комитета или по требованию ¹/₃ общего числа членов организаций, входящих в окружную организацию.

Параграф 47. Окружной комитет избирает бюро в составе не более 9 человек, в том числе секретарей окружкома. Для секретарей обязателен трехлетний партийный стаж. Секретари окружного комитета утверждаются обкомом, крайкомом, ЦК компартии союзной республики.

Пленум окружного комитета созывается не реже одного раза в три месяца.

Параграф 49 (абзац 1). Городская, районная партийная конференция созывается городским, районным комитетом не реже одного раза в год, чрезвычайная — по решению городского, районного комитета или по требованию 1/3 общего числа членов организаций, входящих в городскую, районную организацию. В городах, имеющих районное деление, городские партийные конференции созываются один раз в два года.

Параграф 50. Городской, районный комитет избирают бюро в составе 7—9 человек,

числе трех секретарей горкома, райкома партии. Для секретарей городского, районного комитета обязателен партийный стаж не менее трех лет. Секретари городского и районного комитета утверждаются обкомом, крайкомом, ЦК компартии союзной республики.

Параграф 52. Пленум городского, районного комитета созывается не реже одного раза в месяц.

Параграф 55. На предприятиях, в учреждениях, колхозах и т. п., где имеется свыше 100 членов и кандидатов партии внутри общей первичной партийной организации, охватывающей все предприятие, учреждение и т. п., могут быть организованы, в каждом отдельном случае с утверждения райкома, горкома или соответствующего политотдела, партийные организации по цехам, участкам, отделам и т. п.

Внутри цеховых, участковых и т. п. организаций, а также внутри первичных парторганизаций, насчитывающих менее 100 членов и кандидатов, могут создаваться партийные группы по бригадам, агрегатам предприятия.

Параграф 56. В крупных предприятиях и учреждениях, насчитывающих свыше 300 членов и кандидатов партии, могут, в каждом отдельном случае с разрешения Центрального Комитета партии, создаваться партийные комитеты с предоставлением цеховым парторганизациям этих предприятий и учрежде-

в том числе секретарей горкома, райкома партии. Для секретарей городского, районного комитета обязателен партийный стаж не менее трех лет. Секретари городского и районного комитета утверждаются обкомом, крайкомом, ЦК компартии союзной республики.

Параграф 52. Пленум городского, районного комитета созывается не реже одного раза в три месяца.

Параграф 55. На предприятиях, в учреждениях, колхозах и т. п., где имеется свыше 50 членов и кандидатов партии внутри общей первичной партийной организации, охватывающей все предприятие, учреждение и т. п., могут быть организованы, в каждом отдельном случае с утверждения райкома, горкома или соответствующего политотдела, партийные организации по цехам, участкам, отделам и т. п.

Внутри цеховых, участковых и т. п. организаций, а также внутри первичных парторганизаций, насчитывающих менее 50 членов и кандидатов, могут создаваться партийные группы по бригадам, агрегатам предприятия.

Параграф 56. В крупных предприятиях и учреждениях, насчитывающих свыше 300 членов и кандидатов партии, могут, в каждом отдельном случае с разрешения обкома, крайкома, ЦК компартии союзной республики, создаваться партийные комитеты с предоставлением цеховым парторганиза-

ний прав первичной партийной организации.

Параграф 59 (абзац 4). В целях быстрого выращивания и воспитания членов партии в духе коллективного руководства, цеховым партийным организациям, насчитывающим не менее 15, но не более 100 членов партии, предоставляется право избирать бюро цеховой партийной организации в составе от 3 до 5 человек, а насчитывающим свыше 100 членов партии — от 5 до 7 человек.

v

ПАРТОРГАНИЗАЦИИ В СОВЕТСКОЙ АРМИИ, ВОЕННО-МОРСКИХ СИЛАХ И НА ТРАНСПОРТЕ

Параграф 64. Руководство партийной работой в Советской Армии и Военно-Морских Силах осуществляется главными политическими управлениями Советской Армии и Военно-Морских Сил СССР и на транспорте - политическими управлениями Министерств путей со-CCCP, общения Морского флота СССР и Речного флота СССР, работающими на правах отделов ЦК Компартии Советского Союза.

Партийные организации в Советской Армии, Военно-Морских Силах и на транспорте работают на основе особых инструкций, утверждаемых Центральным Комитетом.

циям этих предприятий и учреждений прав первичной партийной организации.

Параграф 59 (абзац 4). В целях быстрого выращивания и воспитания членов партии в духе коллективного руководства, цеховым партийным организациям, насчитывающим не менее 15, но не более 50 членов партии, предоставляется право избирать бюро цеховой партийной организации в составе от 3 до 5 человек, а насчитывающим свыше 50 членов партии — от 5 до 7 человек.

Х. ПАРТОРГАНИЗАЦИИ В СОВЕТСКОЙ АРМИИ И ВОЕННО-МОРСК**ОМ ФЛОТЕ**

Параграф 64. Руководство партийной работой в Советской Армии и Военно-Морском Флоте осуществляется Главным политическим управлением Министерства обороны СССР, работающим на правах отдела ЦК Компартии Советского Союза.

Партийные организации в Советской Армии и Военно-Морском Флоте работают на основе особых инструкций, утверждаемых Центральным Комитетом.

ДИРЕКТИВЫ ХХ Съезда КПСС

ПО ШЕСТОМУ ПЯТИЛЕТНЕМУ ПЛАНУ РАЗВИТИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР НА 1956—1960 ГОДЫ

(Приняты единогласно 25 февраля 1956 года)

XX съезд Коммунистической партии Советского Союза отмечает, что установленные XIX съездом партии задания по пятому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР успешно выполнены.

За истекшее пятилетие продукция промышленности СССР увеличилась на 85 процентов, при этом производство средств производства возросло на 91 процент, а общий объем продукции машиностроения и металлообработки увеличился в 1955 году по сравнению с 1950 годом в 2,2 раза. В 1955 году было произведено промышленной продукции в 3,2 раза больше, чем в 1940 году. Перевыполнены задания пятилетнего плана по важнейшим видам продукции тяжелой промышленности — стали, прокату, углю, нефти, электроэнергии, цементу, алюминию, автомобилям, тракторам и многим другим видам продукции.

В результате осуществления крупных мероприятий, принятых Партией и Правительством по увеличению производства зерна и продуктов животноводства, созданы условия для крутого подъема социалистического сельского хозяйства. Благодаря освоению целинных и залежных земель площади под зерповыми культурами увеличились в 1955 году по сравнению с 1950 годом почти на 24 миллиона гектаров. Возросли валовые сборы основных сельскохозяйственных культур и производство продуктов животноводства.

Успешное развитие тяжелой индустрии и рост продукции сельского хозяйства дали возможность увеличить производство предметов народного потребления за пятилетие на 76 процентов, что означает рост по сравнению с довоенным уровнем более чем в 2 раза. Перевыполнены задания пятилетнего плана по транспорту. На основе непрерывного совершенствования техники, улучшения организации производства и развертывания социалистического соревнования повысилась производительность труда в промышленности, сельском хозяйстве и на транспорте.

За годы пятой пятилетки национальный доход СССР увеличился на 68 процентов, реальная заработная плата рабочих и

15 XX съезд КПСС, Стенотчет, т. II

служащих возросла на 39 процентов, а реальные доходы колхозников — на 50 процентов. Задания пятилетнего плана по розничному товарообороту перевыполнены. Успешно развивались совет-

ская паука и культура. Вместе с тем XX съезд КПСС отмечает наличие существенных недостатков в отдельных областях хозяйственной деятельности. Развитие некоторых отраслей промышленности отстает от растущих потребностей народного хозяйства. Недовыполнено задание пятилетнего плана по производству сельскохозяйственной продукции, что сдерживало развитие отраслей легкой и пищевой промышленности, выпуск товаров народного потребления.

В ряде отраслей производства имеется отставание в деле внедрения и использования новейших достижений современной науки и техники; все еще недостаточен уровень механизации и автоматизации в промышленности, сельском хозяйстве, на транспорте и в строительстве.

Задание в области производительности труда в промышленности и строительстве недовыполнено, трудовые затраты на единицу

продукции все еще велики.

В результате осуществления пятого пятилетнего плана возросла экономическая мощь страны, еще более упрочилась социалистическая система хозяйства, повысился материальный и культурный уровень жизни советского народа, расширились хозяйственные связи СССР со странами народной демократии, укрепилось международное положение Советского Союза и всего социалистического лагеря.

Советский Союз располагает теперь мощным и всесторонне развитым социалистическим производством, значительно большими, чем когда-либо, материальными ресурсами, а также квали-

фицированными кадрами.

Достигнутый уровень развития общественного производства дает возможность Советскому государству быстрыми темпами развивать не только производство средств производства, которое было и остается незыблемой основой всего народного хозяйства, но и производство предметов народного потребления, значительно умножить общественное богатство и тем самым еще дальше продвинуться вперед по пути строительства коммунистического общества в нашей стране.

ХХ съезд Коммунистической партии Советского Союза считает, что Советская страна располагает теперь всеми необходимыми условиями для того, чтобы на путях мирного экономического соревнования решить в исторически кратчайшие сроки основную экономическую задачу СССР — догнать и перегнать наиболее развитые капиталистические страны по производству продукции на

душу населения.

Главные задачи шестого пятилетнего плана развития народного хозяйства СССР состоят в том, чтобы на базе преимущественного развития тяжелой промышленности, непрерывного технического прогресса и повышения производительности труда обеспечить дальнейший мощный рост всех отраслей народного хозяйства, осуществить крутой подъем сельскохозяйственного производства и на этой основе добиться значительного повышения материального благосостояния и культурного уровня советского парода.

Шестая пятилетка должна быть пятилеткой дальнейшего мощного развития производительных сил Советской страны, перехода народного хозяйства на более высокий технический уровень производства, пятилеткой серьезного повышения всех качественных

показателей и улучшения хозяйственного руководства.

Исходя из главных задач, стоящих перед партией и советским народом, XX съезд Коммунистической партии Советского Союза устанавливает следующие Директивы по шестому пятилстнему плану развития народного хозяйства СССР на 1956—1960 годы:

І, ПО ПРОМЫШЛЕННОСТИ

1. Определить рост промышленной продукции за пятилетие

примерно на 65 процентов.

Считать первоочередными задачами шестой пятилетки в области промышленности дальнейшее развитие черной и цветной металлургии, нефтяной, угольной и химической промышленности, обеспечение опережающих темпов строительства электростанций, быстрый рост машиностроения, особенно производства технически совершенных станков, кузнечно-прессовых машин, средств автоматики и приборов. Увеличить производство средств производства (группа «А») за пятилетие примерно на 70 процентов.

Обеспечить дальнейшее значительное развитие промышленности, производящей товары для населения. Установить рост производства предметов потребления (группа «Б») за пятилетие при-

мерно на 60 процентов.

2. Определить объем производства важнейших видов промышленной продукции на 1960 год — последний год шестой пятилетки — примерно в следующих размерах:

	•	•	•				•	•			•	•			В процентах к объему производства в 1955 году
								4	epi	чы	ме	таллы			
Чугун.												53	млн.	TOILI	159
Сталь .												68,3	млн.	тони	151
Прокат												52,7	млн.	тонн	152
				18	5*										

		В процентах к объему пронзводства в 1955 году								
Топливо и з	лектроэнергия									
Уголь	593 млн. тонн	152								
Нефть	135 млн. топн	191								
Газ	40 млрд. куб. м	388								
Электроэнергия	320 млрд. квтч	188								
гидроэлектроэнергия	59 млрд, квтч	255								
Химикаты и минеральные удобрения										
Минеральные удобрения	19,6 млн. тони	204								
Каустическая сода	1.000 тыс. топн	177								
Кальцинированная сода	2.420 тыс. тони	168								
Машины и оборудование										
Металлургическое оборудование	280 тыс, тоин	163								
Химическое оборудование	208 тыс. тони	184								
Нефтеаппаратура	120 тыс. тони	248								
Паровые и газовые турбины	10,5 млн. квт	258								
Гидравлические турбины	2,6 млн. квт	173								
Генераторы к паровым, газовым и										
гидравлическим турбинам	11 млн. квт	243								
Станки металлорежущие	200 тыс. штук	190								
Кузнечно-прессовые машины	25,8 тыс. штук	185								
Приборы и запасные части к пим.	7 млрд. рублей	352								
Автомобили	650 тыс. штук	146								
Тракторы	322 тыс. штук	197								
Сельскохозяйственные машины	9,5 млрд. рублей	176								
Комбайны зерновые	140 тыс. штук	292								
Випдроуэры	50 тыс. штук	в 21 раз								
Электровозы	550 штук	284								
Тепловозы	1.630 штук	в 12 раз								
Вагоны грузовые магистральные	52 тыс. штук	151								
Вагоны пассажирские магистральные	2.800 штук	158								
Лесные и строит	ельные матерналы									
Деловая древесина (вывозка)	264 млн. куб. м	134								
Пиломатериалы	80 млн. куб. м	138								
Цемент	55 млн. тони	245								
Шифер	3.050 млн. условных									
i r	плиток	205								
Оконное стекло	155 млн. кв. метров	156								
	•									

В процентах к объему производства в 1955 году

Предметы народного потребления

Хлопчатобумажные ткани	7.270	млн. метров	123
Шерстяные ткани	363	млн. метров	145
Льняные ткани	556	млн. метров	182
Шелковые ткани	1.074	млн. метров	204
Искусственное волокно	330	тыс. тонн	299
Швейные изделия	78	млрд. рублей	152
Бельевой и верхини трикотаж	58 0	млн. штук	135
Обувь	455	млн. пар	152
Часы всех видов	33,6	млн. штук	171
Радиоприемники и телевизоры	10,2	млн. штук	255
Холодильники бытовые	635	тыс. штук	419
Стиральные машины бытовые	528	тыс. штук	608
Швейные машины бытовые	3.780	тыс. штук	235
Мотоциклы	39.5	тыс. штук	162
Велосипеды	4.230	тыс. штук	147
Бумага	2.722	тыс, тонн	146
Мебель	14,6	млрд. рублей	211
Сахар-песок	6.530	тыс. тонн	191
Мясо (промышленная выработка)	3.950	тыс. тони	178
Рыба	4.200	тыс. Тонн	157
Масло животное и другие молочные			
продукты (в пересчете на молоко)	25	млн. тонп	185
Масло растительное	1.840	тыс. тойи	165
Консервы	5.580	млн. услов- ных банок	178

3. Осуществить в широких масштабах мероприятия по повышению технического уровня производства во всех отраслях промышленности на основе дальнейшего развития электрификации, комплексной механизации и автоматизации, внедрения новейшего высокопроизводительного оборудования и передовой технологии, широкой замены и модернизации устаревшего оборудования.

4. Значительно расширить в шестой пятилетке применение атомной энергии в мирных целях. Построить в течение 1956-1960 годов атомные электростанции общей мощностью 2—2,5 миллиона киловатт. Сооружение атомных электростанций производить в первую очередь в районах, не имеющих собственной топливной базы. Развернуть работы по созданию атомных силовых установок для транспортных целей. Построить ледокол с атомным двигателем. Всемерно развивать работы по дальнейшему использованию радиоактивных излучений в промышленности, сельском хозяйстве и медицине, в частности, для контроля за качеством

материалов, для управления производственными процессами и автоматического регулирования этих процессов, а также для диагностики и лечения различных болезней. Шире использовать применение меченых атомов в научно-исследовательских работах. Значительно увеличить производство дозиметрической и радиометрической аппаратуры, приборов контроля и управления.

5. Обеспечить значительное увеличение выпуска продукции на действующих предприятиях путем повышения производительности труда, лучшего использования имеющихся производственных мощностей, модернизации и замены устаревшего оборудования, устранения «узких мест», а также организации более ритмичной работы предприятий и равномерного выпуска продукции, улучшения дела материально-технического снабжения и планиро-

вания производства.

Получить за счет лучшей организации производства и использования имеющихся производственных мощностей, в частности, не менее 47 процентов намеченного прироста производства стали, 35 процентов чугуна, 40 процентов проката черных металлов, 42 процентов рафинированной меди, 47 процентов цинка, 34 процентов свинца, 20 процентов алюминия, 60 процентов никеля, 35 процентов угля, 25 процентов светлых нефтепродуктов, 34 процентов аммиака, 53 процентов каустической соды, 30 процентов кальцинированной соды, 24 процентов автошин, 54 процентов гидравлических турбин, 64 процентов трансформаторов, 65 процентов металлорежущих станков, 55 процентов автомобилей, 69 процентов тракторов, 48 процентов экскаваторов, 35 процентов химического оборудования, 40 процентов электровозов, 89 процентов пассажирских вагонов, 29 процентов кузнечно-прессовых машин, 32 процентов цемента, 56 процентов шифера, 27 процентов мягкой кровли, 86 процентов оконного стекла, 12 процентов картона, 56 процентов бумаги, 39 процентов шерстяных тканей, 56 процентов льняных тканей, 36 процентов кожаной обуви, 63 процентов сахарного песка, 63 процентов мяса, 51 процента консервов и 64 процентов растительного масла.

6. Обеспечить более рациональное расходование сырья, топлива, электроэнергии, металлов и других материальных ресурсов, комплексное использование сырья при его переработке, снижение норм расхода сырья и материалов, внедрение заменителей дефицитных и дорогостоящих видов сырья, материалов и цветных металлов. Расширить применение в производстве вторичного сырья, а также новых видов экономичных материалов. Резко сократить потери материалов в производстве, особенно потери от

брака.

7. На основе дальнейшего повышения производительности труда, снижения затрат сырья, материалов, топлива и электроэнергии на единицу продукции, значительного сокращения административно-управленческих и других накладных расходов снизить себестоимость промышленной продукции за пятилетие не менее чем на 17 процентов.

8. Провести в 1956—1960 годах геологоразведочные работы в объемах, обеспечивающих необходимое расширение минерально-сырьевых баз действующих и строящихся предприятий и создание резерва разведанных запасов полезных ископаемых для дальнейшего развития промышленности, прежде всего в восточных районах страны.

Обеспечить прирост разведанных запасов богатых железных руд и никеля в размере 30—35 процентов от запасов на начало пятилетия, меди, бокситов, титана, фосфоритов и борного сырья 40—45 процентов, ниобия 50—55 процентов, свинца и олова 55—60 процентов, молибдена 65—70 процентов, ртути 75—80 процентов, нефти 65—70 процентов, а также прирост шахтных полей с энергетическими углями по мощности в размере 35—40 процентов и с коксующимися углями — не менее 40 процентов.

Всемерно расширить в восточных районах страны поиски новых месторождений нефти, газа, цветных и редких металлов, титана, марганцевых руд для производства ферромарганца. Усилить геологоразведочные работы по подготовке новых шахтных полей коксующихся углей в Донецком, Печорском, Кузнецком и Южно-Якутском бассейнах, малозольных и коксующихся углей в Казахстане и энергетических углей в европейской части Союза, на Урале и в Средней Азии.

9. В области черной металлургии обеспечить высокие темпы роста производства черных металлов и в особенности легированных сталей, мелкосортной стали, катанки, калиброванной стали, инструментальных и электротехнических сталей, биметаллического листа и профильных труб; организовать производство гнутых фасонных профилей из листа, полосы и ленты. Увеличить за пятилетие производство низколегированной стали примерно в 17 раз, динамной стали — на 97 процентов, трансформаторной стали — в 2,1 раза, листового проката — на 85 процентов, в том числе тонколистового проката — в 2,2 раза и холоднокатанного листа — в 4 раза, мелкосортного проката — на 93 процента, катанки — в 2,1 раза, труб сварных большого диаметра — в 2,7 раза, проволоки стальной — в 3 раза, проволоки обыкновенной — в 2,4 раза, ленты холоднокатанной — на 76 процентов, стального троса — на 80 процентов и крепежных изделий по Министерству черной металлургии СССР — в 4,4 раза.

Повысить в 1960 году против 1955 года выплавку электростали на 79 процентов, выжиг кокса — на 48 процентов и добычу железной руды — на 59 процентов. Довести в 1960 году производство офлюсованного агломерата с повышенной основностью до

73 миллионов тонн.

Обеспечить в 1960 году по Министерству черной металлургии СССР выплавку с применением дутья, обогащенного кислородом, всех доменных ферросплавов и с применением кислорода примерно 40 процентов стали от общего производства, в том числе всей конвертерной стали. Организовать производство электростали дуплекс-процессом в конвертерах и электропечах. Всемерно расширять выплавку и разливку стали под вакуумом. Значительно расширить центробежную и полунепрерывную отливку труб и электролитическое лужение жести. Внедрить в широких масштабах высокопроизводительный способ непрерывной разливки стали, позволяющий улучшить качество и увеличить выход годной продукции. Завершить перевод сталеплавильных печей на футеровку из высокостойких огнеупоров. Ввести в шестом пятилетии в действие производственные мощности, за счет капитального строительства, по чугуну примерно на 16 миллионов 800 тысяч тонн, по стали — на 15 миллионов 800 тысяч тонн, по прокату на 16 миллионов 300 тысяч тонн и по железной руде — на 84 миллиона тонн. Увеличить за пятилетие мощности по производству нержавеющей стали и жаропрочных сплавов в 3,2 раза, в том числе жаропрочных сплавов более чем в 6 раз. Построить и ввести в действие два крупных метизных завода; создать специализированные цехи по производству гнутых профилей на мощность не менее 800 тысяч тони. Расширить мощности ферросплавных заводов. Ввести в действие мощности по добыче марганцевой руды на Востоке. Обеспечить освоение и добычу железных и марганцевых руд на новых месторождениях.

10. В области цветной металлургии предусмотреть увеличение в 1960 году по сравнению с 1955 годом производства меди рафинированной примерно на 60 процентов, алюминия — в 2,1 раза, свинца — на 42 процента, цинка — на 77 процентов, никеля — на 64 процента, молибденовой продукции — в 2 раза, вольфрамовых концентратов — на 57 процентов, магния товарного — в 2,1 раза. Значительно расширить производство титана и редких металлов — германия, циркония, ниобия, тантала и других. Увеличить выпуск цветных и редких металлов высокой чистоты для обеспечения дальнейшего развития электроники, радиотехники и производства

жаропрочных сплавов.

Широко внедрить новые высокопроизводительные технологические процессы: многостадийное обогащение руд, комбинированные методы обогащения и гидрометаллургической переработки руд, обжиг «в кипящем слое», электротермические и автоклавные процессы, применение кислорода в цветной металлургии. Повысить за пятилетие добычу руд цветных металлов открытым способом в 2,2 раза и значительно увеличить подземную добычу руды системами с массовым обрушением. Повысить извлечение металлов и организовать комплексную переработку сырья с использо-

ванием содержащейся в рудах и газах серы для производства серной кислоты. Усилить научно-исследовательские и опытные работы по изысканию более экономичных процессов получения цветных металлов, а также по дальнейшему совершенствованию и освоению технологии производства редких металлов и всестороннему изучению их свойств и областей применения.

Увеличить в шестом пятилетии мощности по производству алюминия первичного примерно в 2,7 раза, меди рафинированной— на 50 процентов, свинца— на 54 процента, цинка— в 1,8 раза, никеля— в 1,7 раза и серной кислоты на предприятиях цветной металлургии— в 5,2 раза.

11. В области угольной промышленности преодолеть отставание добычи угля от растущих потребностей народного хозяйства в топливе и обеспечить накопление необходимых государственных запасов топлива.

Всемерно развивать добычу угля в Донецком и Кузнецком бассейнах, на Львовско-Волынском и Экибастузском месторождениях, а также начать освоение новых угольных месторождений в Кустанайской области и Итатского месторождения в Кемеровской области. Довестн к 1960 году объем добычи угля для коксования примерно до 118 миллионов тонн в год.

Усилить работы по изысканию, проектированию и внедрению новых, более эффективных методов вскрытия и систем разработки угольных месторождений, по созданию и внедрению новой горной техники и улучшению использования имеющихся горных машии и механизмов.

Обеспечить дальнейшее развитие добычи угля открытым способом, доведя ее в 1960 году примерно до 122 миллионов тонн, а также внедрение подземной добычи угля гидравлическим способом.

Ввести в действие по Министерству угольной промышленности СССР за пятилетие мощности угольных шахт и разрезов по добыче примерно 240 миллионов тонн угля в год. Увеличить скорость прохождения шахтных стволов и других капитальных горных выработок примерно в 2 раза. Ускорить освоение проектных мощностей действующих и вновь вводимых в эксплуатацию угольных шахт. Повысить качество угля и увеличить для этого переработку угля на обогатительных фабриках примерно на 85 процентов и производство угольных брикетов — в 2 раза.

Резко сократить потери угля в отходах обогащения, улучшить технологию обогащения угля, освоить и внедрить новые эффективные методы обогащения.

Обеспечить рост добычи горючих сланцев за пятилетие не менее чем на 67 процентов, добычи торфа — на 44 процента, в том числе фрезерного торфа — на 73 процента.

12. В области **нефтяной промышленности** обеспечить высокие темпы роста добычи и переработки нефти, увеличить производство светлых нефтепродуктов примерно в 2 раза и производство смазочных масел — в 1,8 раза.

Довести удельный вес добычи нефти на месторождениях с применением методов искусственного воздействия на пласт до 82 процентов. Совершенствовать и широко применять метод гидравли-

неского разрыва слабопроницаемых пластов.

Увеличить средние скорости бурения нефтяных и газовых скважин в эксплуатационном бурении не менее чем на 85 процентов и в разведочном бурении — на 95 процентов. Снизить стоимость буровых работ примерно на 30 процентов.

Обеспечить комплексное применение новых эффективных методов разведки и усовершенствовать ее технические сред-

ства.

Предусмотреть дальнейшее углубление переработки нефти. Улучшить качество автотракторных топлив и масел: повысить антидетонационные свойства бензинов, снизить содержание серы и парафина в дизельном топливе, улучшить вязкостные и эксплуатационные свойства автолов и дизельных масел. Внедрять на строящихся и реконструируемых нефтеперерабатывающих заводах новые, более совершенные технологические процессы и методы производства нефтепродуктов.

Усилить темпы и максимально удешевить строительство новых пефтеперерабатывающих заводов, магистральных трубопроводов. Осуществить за пятилетие прирост мощностей по первичной переработке нефти за счет строительства новых заводов не менее чем на 45 миллионов тонн и по крекированию сырья — не менее чем

на 26 миллионов тонн.

13. Всемерно развивать газовую промышленность, увеличить пспользование газа в народном хозяйстве как химического сырья и топлива, а также для бытовых нужд. Увеличить за пятилетие добычу и производство газа примерно в 3,9 раза. Усилить геологопоисковые и разведочные работы по выявлению новых газовых месторождений и обеспечить за пятилетие прирост промышленных запасов газа на 85—90 процентов.

Обеспечить ввод в промышленную разработку новых газовых месторождений: Ставропольского, Шебелинского, Степновского подготовить к эксплуатации Березовское месторождение газа в

Сибири.

Построить и ввести в действие магистральные газопроводы протяженностью примерно 9 тысяч километров, из них наиболее крупные: Ставрополь — Москва, Дашава — Минск — Ленинград с ответвлениями на Вильнюс и Ригу, Ставрополь — Невинномысск — Минеральные Воды — Грозный, Шебелинка — Харьков — Курск — Орел — Брянск, Казань — Горький. Приступить к

строительству газопроводов Березово — Свердловск и Грозный — Тбилиси.

14. В области электрификации усилить темпы и улучшить качество строительства; обеспечить дальнейшее повышение технического уровня тепловых электростанций, гидроэлектростанций, электрических и тепловых сетей. Наряду с дальнейшим внедрением электроэнергии в промышленность, осуществить более широкую электрификацию транспорта и сельского хозяйства, а также улучшить снабжение городов электроэнергией.

Увеличить за пятилетие общую мощность турбинных электростанций примерно в 2,2 раза, гидроэлектростанций — в 2,7 раза и протяженность электрических сетей Министерства электростанций

напряжением 35-220 киловольт - в 2,2 раза.

Завершить строительство Куйбышевской и Сталинградской гидроэлектростанций на полную их мощность; развернуть строительство Саратовской гидроэлектростанции на Волге мощностью і миллион киловатт; завершить строительство на Каме Воткинской гидроэлектростанции мощностью 540 тысяч киловатт, приступить к строительству Нижне-Камской гидроэлектростанции мощностью около 900 тысяч киловатт и Чебоксарской гидроэлектростанции на Волге мощностью около 800 тысяч киловатт.

Построить и ввести в действие Кременчугскую ГЭС мощностью 450 тысяч киловатт и Днепродзержинскую ГЭС мощностью 250 тысяч киловатт.

. Развернуть строительство крупнейших гидроэлектростанций в восточных районах СССР. Ввести в действие на Ангаре Иркутскую гидроэлектростанцию мощностью 660 тысяч киловатт, первую очередь Братской гидроэлектростанции, полная проектная мощность которой составит 3 миллиона 200 тысяч киловатт, и Новосибирскую гидроэлектростанцию на Оби мощностью 400 тысяч киловатт. Приступить к строительству Красноярской гидроэлектростанции на Енисее мощностью 3 миллиона 200 тысяч киловатт и Каменской гидроэлектростанции иа Оби мощностью 500 тысяч киловатт.

Создать единую энергетическую систему европейской части СССР путем объединения Куйбышевской и Сталинградской гидроэлектростанций с Центральной, Южной и Уральской энергосистемами, построив для этой цели линии электропередачи напряжением 400 киловольт. Развернуть работы по созданию единой энергетической системы Центральной Сибири (от Новосибирска до Иркутска). Объединить Грузинскую, Азербайджанскую и Армянскую энергосистемы.

Наращивание мощностей районных тепловых электростанций в круппых энергосистемах осуществлять путем строительства, как правило, электростанций большой мощности с установкой агрега-

тов по 100, 150 и 200 тысяч киловатт и с размещением таких электростанций в районах добычи топлива.

Обеспечить дальнейшую теплофикацию промышленных предприятий и крупных городов и ликвидировать отставание в строительстве тепловых сетей.

Предусмотреть создание эксплуатационных резервов электрической мощности в единой энергетической системе европейской части СССР и в других крупных энергосистемах не менее чем до

10 процентов.

В целях дальнейшего повышения экономичности работы электростанций и снижения их стоимости широко применять на крупных тепловых электростанциях оборудование на давление пара 130 атмосфер при температуре до 565° С с промежуточным перегревом пара и обеспечить внедрение блочной схемы: котел—турбина. Освоить в промышленной эксплуатации турбинные блоки мощностью 200 тысяч киловатт на давление пара 220 атмосфер при температуре 600° С. Ввести в действие турбинный блок мощностью 300 тысяч киловатт на давление пара до 300 атмосфер при температуре 650° С, а также ряд опытных и промышленных газотурбинных электростанций. Провести техническую реконструкцию ряда малоэкономичных тепловых электростанций путем применения пара высоких параметров.

Осуществить передачу электроэнергии постоянным током высокого напряжения, для чего ввести в действие линию электропередачи постоянного тока Сталинградская ГЭС — Донбасс.

15. Предусмотреть ускоренные темпы развития химической промышленности и в особенности производства химических продуктов, необходимых для обеспечения технического прогресса в

различных отраслях народного хозяйства.

Значительно увеличить производство химических продуктов, обеспечивающих повышение урожайности сельскохозяйственных культур; организовать производство новых видов концентрированных минеральных удобрений и новых, более эффективных ядохимикатов для борьбы с вредителями и болезнями сельскохозяйственных растений. Довести производство концентрированных фосфорных удобрений примерно до 1 миллиона тонн в год.

Организовать в крупных промышленных масштабах производство химикатов для борьбы с сорняками с тем, чтобы обеспечить значительное сокращение затрат труда по уходу за посевами

сельскохозяйственных культур.

Резко увеличить производство сырья для минеральных удобрений — апатитового концентрата, фосфоритов, а также серной кислоты и серы на базе использования месторождений природной серы, переработки серомедных руд и серосодержащих газов. Увеличить производство аммиака примерно на 87 процентов и серной кислоты — на 91 процент.

Считать одной из важнейших задач химической и нефтяной промышленности резкое повышение использования нефтяных, природных газов и нефтепродуктов для производства синтетического каучука, спирта, моющих средств и других химических продуктов с тем, чтобы в течение шестой пятилетки полностью заменить пищевые продукты, идущие на технические цели, синтетическим сырьем. Увеличить производство синтетического каучука примерно в 2,2 раза. Увеличить выработку химикатов за счет лучшего использования коксового газа и продуктов коксования углей.

Расширить ассортимент и увеличить производство синтетических смол, высококачественных лаков и красителей, пластических масс, электроизоляционных материалов, синтетических материалов для машиностроения, радиотехники и других отраслей народного хозяйства. Увеличить выработку синтетических материалов для искусственного волокна в 5,9 раза. Увеличить производство автомобильных шин примерно в 2 раза.

Широко внедрить в химическую промышленность новые эффективные технологические процессы и высокопроизводитель-

ное оборудование.

Увеличить за пятилетие мощности на предприятиях Министерства химической промышленности по производству аммиака и каустической соды примерно в 1,7 раза, синтетического каучука — в 2,3 раза.

16. Считать важнейшей задачей в области машиностроения дальнейшее освоение и широкое развитие производства новых высокопроизводительных видов оборудования и машин, станков, прессов, аппаратов и приборов. Увеличить производство продукции машиностроения и металлообработки за пятилетие примерно на 80 процентов.

Резко повысить технический уровень предприятий машиностроения. Значительно обновить и модернизировать парк металлообрабатывающего оборудования. Расширить применение новых прогрессивных методов в производстве заготовок на машиностроительных предприятиях. Широко развернуть научно-исследовательские, конструкторские и опытные работы по созданию в короткие сроки новых конструкций высокопроизводительных машин.

Предусмотреть создание на важнейших предприятиях машиностроения экспериментальных цехов с лабораториями, отвечаю-

щими современным требованиям.

Снизить удельный расход металла в среднем не менее чем на 22 процента путем улучшения конструкций машин, уменьшения их габаритов и веса, расширення применения легированных и низколегированных сталей, легких сплавов, пластмасс, экономичных профилей проката и внедрения современных методов получения точных отливок и кузнечных заготовок.

В станкостроении увеличить производство специализированных, специальных и миогопозиционных агрегатных станков в 2,4 раза, автоматических и полуавтоматических линий и оборудования для автоматических цехов и заводов — примерно в 5 раз. Повысить к концу пятилетки удельный вес металлорежущих станков паиболее прогрессивных групп в общем выпуске станков не менее чем до 50 процентов; увеличить производство оборудования для деревообрабатывающей промышленности, в том числе автоматических линий, автоматических и полуавтоматических станков.

Обеспечить более быстрый рост производства тяжелых кузнечно-прессовых машин и литейного оборудования по сравнению с ростом производства металлорежущих станков. Значительно увеличить выпуск кузнечно-прессового оборудования, особенно мощных гидравлических, механических ковочно-штамповочных и чеканочных прессов, горизонтально-ковочных машин и высадочных автоматов, в том числе с электронагревом металла. Увеличить выпуск тяжелых кузнечно-прессовых машин не менее чем в 4 раза и литейного оборудования — не менее чем в 8 раз.

Ввести в действие необходимые мощности по производству металлорежущего оборудования, кузнечно-прессовых машин и литейного оборудования и в первую очередь заводы по выпуску автоматических линий, специальных и агрегатных станков.

В тяжелом машиностроении обеспечить освоение производства и выпуск высокопроизводительных, полностью механизированных и максимально автоматизированных прокатных станов и в первую очередь листовых, сортовых и трубных станов непрерывной прокатки, станов для производства гнутых профилей и периодического проката, агрегатов для производства электросварных труб малых и больших диаметров, оборудования для механизации трудоемких процессов в прокатном производстве. Увеличить за пятилетие выпуск прокатного оборудования на 82 процента.

Освоить производство крупных шахтных подъемных машин грузоподъемностью до 25 тонн, угольных комбайнов для работы в различных геологических условиях, экскаваторов-драглайнов с ковшом емкостью 25 кубических метров и со стрелой длиной 100 метров. Повысить выпуск новых видов нефтеаппаратуры для глубокой переработки нефти. Модернизировать существующее и создать новое более совершенное буровое оборудование и высокопроизводительные газомотокомпрессоры.

Увеличить за пятилетие выпуск оборудования для механизации торфяной промышленности не менее чем в 2 раза.

В энергетическом машиностроении и электротехнической промышленности повысить качество и технико-экономические показатели котельных и турбинных агрегатов и электрооборудования. Обеспечить освоение производства нового энергетического оборудования на более высокие параметры пара с комплексной автома-

тизацией работы паровых турбин, котлов и другого оборудования электростанций. Разработать конструкции и освоить производство паровых турбин мощностью 200 и 300 тысяч киловатт и котлов к этим турбинам, крупных генераторов к паровым турбинам мощностью до 300 тысяч киловатт со специальным охлаждением обмотки и мощных генераторов для гидроэлектростанций. Организовать серийный выпуск стационарных и транспортных газотурбинных установок, а также передвижных газотурбинных электростапций.

Организовать экспериментальную базу для научно-исследовательских работ по созданию электрооборудования переменного тока напряжением более 400 киловольт; освоить и обеспечить выпуск электрооборудования и электроаппаратуры для высоковольтных линий электропередачи постоянного тока.

Освоить производство крупных электросталеплавильных печей емкостью до 180 тони с электромагнитным перемешнванием металла и электропечей с закрытым колошником для выплавки ферросплавов.

Освоить производство полупроводниковых силовых выпрямителей и новых синтетических электроизоляционных материалов для электрооборудования. Значительно расширить применение кремнеорганической и стеклянной изоляции.

Ускорить расширение производственной базы по выпуску новых современных типов высоковольтной аппаратуры, мощных высоковольтных выпрямителей и выпрямителей для электрификации транспорта, для черной и цветной металлургии и других отраслей народного хозяйства.

Всемерно развивать радиотехническую и приборостроительную промышленность, в особенности производство приборов для контроля и регулирования технологических процессов. Увеличить за пятилетие изготовление приборов и средств автоматизации примерно в 3,5 раза, в том числе приборов для контроля и автоматического регулирования технологических процессов — в 4 раза, счетных и счетно-аналитических машин — в 4,5 раза, электроизмерительных приборов — в 3,6 раза, оптико-механических приборов — в 3 раза. Расширить номенклатуру и увеличить выпуск радиоизмерительных приборов не менее чем в 3 раза. Увеличить выпуск электровакуумных приборов в 2,6 раза.

Развивать научно-исследовательскую и лабораторную базу приборостроения, радиотехники и электроники и резко улучшить ее техническую вооруженность. Усилить работы по конструированию и производству автоматических быстродействующих вычислительных машин для решения сложных математических задач и счетно-математических машин для автоматизации управления производственными процессами. Повысить точность и улучшить качество изготовляемых приборов. Обеспечить разработку новых

средств автоматики, основанных на использовании последних достижений физики, электроники и радиотехники. Широко развернуть научно-исследовательские работы по полупроводниковым приборам и расширить их практическое применение.

Увеличить производство к концу пятилетки люминесцентных ламп в 10—15 раз и ламп с криптоновым наполнением до 100 миллионов штук в год.

Расширить производство аппаратуры для радиорелейных и кабельных линий с большим количеством каналов, аппаратуры для автоматизации процессов связи, аппаратуры радиосвязи и проводной связи, а также автоматических телефонных станций.

В целях расширения производствонной базы по изготовлению приборов общепромышленного назначения осуществить строительство и ввести в действие в шестой пятилетке 32 приборостроительных завода.

В транспортном машиностроении развить производство электровозов и тепловозов и прекратить выпуск магистральных паровозов; создать газотурбовозы. Организовать серийное производство новых мощных тепловозных, судовых и стационарных дизелей. Освоить серийное производство магистральных электровозов с питанием от сети переменного тока промышленной частоты. Разработать конструкции и освоить выпуск универсальных грузовых вагонов, полувагонов и думпкаров грузоподъемностью 90—100 тонн, а также цементовозов. Обеспечить выпуск в значительных размерах новых локомотивов и вагонов на подшипниках качения и пассажирских вагонов с установками для кондиционирования воздуха.

В автомобильной промышленности повысить выпуск грузовых автомобилей по количеству примерно на 32 процента (по общей грузоподъемности — на 45 процентов), автобусов — на 88 процентов, легковых автомобилей — на 86 процентов, автомобильных и тракторных прицепов — в 4,3 раза и запасных частей к автомобилям — в 2,2 раза. Заменить устаревшие модели автомобилей, автобусов и двигателей новыми моделями с более высокими эксплуатационными показателями. Организовать производство автомобилей-самосвалов грузоподъемностью до 40—50 тонн. Увеличить производство автомобилей высокой проходимости, специализированных грузовых автомобилей, усовершенствованных автоприцепов и полуприцепов различного назначения.

В тракторном и сельскохозяйственном машиностроении увеличить выпуск пронашных тракторов примерно в 2,7 раза, улучшить технико-экономические показатели тракторов, разработать и внедрить в производство новые типы более экономичных и менее металлоемких гусеничных и колесных тракторов и самоходных шасси.

Обеспечить производство тракторов, оборудованных гидромежанизмами, освоить производство тракторов мощностью 140 и 250 лошадиных сил для нужд промышленности, строительства и сельского хозяйства.

Развить производство сельскохозяйственных машин для комплексной механизации работ в растениеводстве, животноводстве
и в других отраслях сельского хозяйства применительно к условиям различных сельскохозяйственных зон страны, обеспечить
разработку и внедрение в производство павесных и полунавесных
сельскохозяйственных машин и орудий к тракторам в широкой
номенклатуре с тем, чтобы в текущей пятилетке перейти на выпуск
в основном навесных и полунавесных машин и орудий, внедрить
в конструкции прицепных машин механизмы для управления

этими машинами непосредственно трактористом.

Значительно расширить производство машин для проведения раздельной уборки зерновых культур — рядовых жаток (виндро-

уэров), а также подборщиков к зерновым комбайнам.

Увеличить производство машин и орудий для механизации трудоемких работ на животноводческих фермах, производство прессподборщиков и подборщиков-стогообразователей и другнх машин для заготовки кормов, машин для внесения удобрений, широкого применения средств борьбы с сорной растительностью и вредителями сельскохозяйственных растений, а также погрузочно-разгрузочных механизмов.

Внедрить в производство новые типы прицепных, самоходных и прямоточных зерновых комбайнов, особенно для уборки высокоурожайных длинносоломистых культур, для работы в районах повышенного увлажнения, а также кукурузоуборочных, хлопкоуборочных, картофелеуборочных и других сельскохозяйственных машин

В отраслях общего машиностроения значительно расширить выпуск высокопроизводительного оборудования для химической промышленности. Освоить изготовление для черной металлургии кислородных установок мощностью 10—30 тысяч кубических метров в час.

Освоить производство нового высокопроизводительного технологического оборудования для электровакуумной, кабельной, электротехнической и бумажной промышленности; организовать выпуск для текстильной и легкой промышленности новых ткацких автоматов, агрегатов для непрерывной отделки тканей, комплексных агрегатов по производству искусственного волокна и кожи и другого оборудования, работающего на более высоких скоростях. Увеличить выпуск новых видов автоматического оборудования для пищевой промышленности, холодильного оборудования и оборудования для механизации разделки рыбы на судах и рыбообрабатывающих предприятиях.

Значительно развить строительное и дорожное машиностроение. Увеличить выпуск экскаваторов примерно в 3 раза, автогрей-

деров — в 4 раза, комплектного оборудования для изготовления железобетонных изделий — в 5 раз, оборудования для производства крупных стеновых и бетонных блоков — в 10 раз. Расширить производство высокопроизводительного комплектного оборудования для цементной промышленности и автоматизированных бетоиных заводов, а также механизированного строительного инструмента.

В судостроении повысить за пятилетие выпуск морских сухогрузных судов и тачкеров более чем на 30 процентов, рыбопромысловых и приемно-транспортных судов примерно в 3,9 раза. Значительно увеличить скорость и грузоподъемность морских самоходных грузовых судов. Об еспечить провводство современных морских сухогрузных теплоходов грузоподъемностью по 5—10 тысяч тонн, танкеров грузоподъемностью по 20—25 тысяч тонн, речных и озерпых буксиров мощностью 1200—2200 л. с., пассажирских теплоходов по 600—1200 л. с., быстроходных китобойных судов, а также крупных морских китобойных баз, траулеров с рефрижерацией трюмов, сельдяных баз, морских пассажирских судов и лесовозов. Организовать крупносерийный выпуск морских судов с установками для замораживания рыбы и с рефрижерацией трюмов и расширить производство железобетонных судов.

17. В области промышленности строительных материалов считать главной задачей широкое развитие производства материалов и изделий, обеспечивающих высокую степень сборности, повышение качества и снижение стоимости строительства, для чего предусмотреть высокий рост производства цемента, сборных железобетонных изделий и стеновых блоков, перегородочных изделий, санитарно-технического оборудования и отделочных материалов. Увеличить в 1960 году по сравнению с 1955 годом производство сборных железобетонных конструкций и деталей примерно в 5,8 раза, извести — в 2,1 раза, мягкой кровли — в 1,9 раза, стеновых материалов — в 2,4 раза и нерудных строительных материа-

лов — в 1,8 раза.

Расширить производство быстротвердеющего цемента высоких марок. Обеспечить увеличение производительности заводов железобетонных изделий путем специализации заводов и совершенствования процессов производства. Организовать массовый выпуск тонкостенных, пустотелых и напряженно-армированных железобетонных конструкций и деталей, а также железобетонных труб. Организовать производство строительных материалов из сырья, измельченного на вибрационных мельницах. Значительно повысить качество стеновых и отделочных материалов, шифера, мягкой кровли, оконного стекла и санитарно-технических изделий.

Ликвидировать отставание в добыче и переработке камня, щебня, гравия и песка. Построить крупные районные дробильносортировочные заводы по производству щебня; внедрить обогащение и фракционирование нерудных строительных материалов и снизить их себестоимость.

В целях более полного удовлетворения потребности колхозов в местных строительных материалах рекомендовать колхозам развивать у себя в необходимых размерах производство стеновых материалов, черепицы, извести, камышитовых плит и других местных строительных материалов.

- 18. Обеспечить дальнейшее развитие лесной промышленности. Увеличить объем вывозки деловой древесины по Министерству лесной промышленности СССР за пятилетие примерно на 42 процента, для чего ввести производственные ющности по вывозке леса в объеме 82 миллионов кубометров, усилить темпы развития лесозаготовок и строительства лесопильных заводов в многолесных районах. Ввести в действие в 1956—1960 годах мощности по производству пиломатериалов в размере 16,5 миллиона кубометров. Осуществить переустройство леспромхозов сезонного действия в предприятия для круглогодовой работы с постоянными кадрами рабочих. Резко улучшить использование оборудования в лесной промышленности и оснастить ее более производительными машинами и механизмами.
- 19. Предусмотреть значительное развитие бумажной и деревообрабатывающей промышленности. Увеличить производство типографской бумаги примерно на 60 процентов и газетной бумаги на 51 процент, картона в 2,8 раза, гидролизного и сульфитного спирта в 2,3 раза. Расширить производство тонких печатных и оберточных сортов бумаги, освоить выпуск новых видов тароупаковочной бумаги и картона. Внедрить прогрессивные методы варки целлюлозы, полуцеллюлозы и гидролиза древесины.

Построить новые целлюлозные заводы и картонные фабрики на базе использования камыша.

Увеличить использование древесины лиственных пород и древесных отходов, получаемых в лесопильной, деревообрабатывающей промышленности и на лесозаготовках, для выработки продукции целлюлозно-бумажной, лесохимической и гидролизной промышленности, а также производства древесноволокнистых плит, строительных деталей и искусственных пиломатериалов.

20. В области легкой промышленности предусмотреть дальнейшее увеличение производства промышленных товаров широкого потребления, обеспечить значительное улучшение качества и ассортимента, а также внешней отделки промышленных товаров.

Увеличить выпуск ворсовых, меланжевых, одеяльных, декоративно-мебельных хлопчатобумажных тканей, чистошерстяных камвольных тканей, жаккардовых тканей, костюмных и плательных тканей из штапельного волокна, высококачественных чулочно-носочных изделий, шелкового трикотажного белья, шерстяного и

полушерстяного верхнего трикотажа, швейных изделий и обуви

разнообразных моделей и фасонов.

Организовать в широких масштабах производство искусственных волокон и увеличить их выпуск в 1960 году до 330 тысяч тони, из них синтетических волокон типов капрон, хлорин, анид, лавсан и нитрон до 44 тысяч тони, или в 5 раз по сравнению с 1955 годом. Обеспечить в 1960 году выпуск стекловолокна в количестве 5 тысяч тони и искусственной верхней кожи — 51 миллиона квадратных метоов

Расширить научно-исследовательские работы в области производства и переработки искусственных волокон, в частности синтетического волокна, а также по разработке экономичных технологических процессов, сокращающих цикл производства и снижающих расход сырья. Значительно снизить потери сырья на предприятиях текстильной и легкой промышленности.

Ввести в 1956—1960 годах в действие за счет капитального строительства примерно 3166 тысяч прядильных веретен, 95 тысяч ткацких станков, а также мощности по производству 255 тысяч

тонн искусственного волокна и 85 миллионов пар обуви.

21. В области пищевой промышленности предусмотреть дальнейшее увеличение производства продовольственных товаров в соответствии с возрастающими ресурсами сельскохозяйственного сырья, улучшение качества и расширение ассортимента продукции, внедрение лучших видов упаковки и расфасовки, обеспечивающих сохранение качества продовольственных товаров.

Увеличить выработку животного масла на 56 процентов и мо-

лочных продуктов в 2,7 раза.

В целях получения дополнительных ресурсов сахара и растительного масла обеспечить в течение 1956—1960 годов широкое внедрение сепарационных способов обессахаривания свекловичной патоки и экстракционного метода извлечения масла из масличных семян.

Для обеспечения более широкого развития активной добычи рыбы в открытом море продолжить работу по оснащению рыбной промышленности современными крупными рыболовными судами. Оснастить поисковые и крупные рыболовные суда радионавигационными и гидроакустическими приборами, а также новейшим оборудованием для механизации добычи и обработки рыбы. Обеспечить рыбную промышленность рыболовными траулерами, оснащенными холодильными установками и оборудованием по обработке рыбы, позволяющими изготовлять на судах и доставлять в порты готовую для реализации продукцию.

Для сохранения и увеличения рыбных запасов в водоемах страны осуществить в больших масштабах проведение комплекса рыбоводно-мелиоративных работ, имея в виду улучшение естественных условий воспроизводства рыбных запасов, дальнейшее.

развитие промышленного рыборазведения и акклиматизации ценных промысловых рыб.

Обеспечить значительное снижение потерь сырья и готовой

продукции во всех отраслях пищевой промышленности.

Ввести в действие за счет капитального строительства за годы шестой пятилетки производственные мощности примерно в следующих размерах: по переработке 708 тысяч центнеров сахарной свеклы и 2335 тонн маслосемян в сутки; по выработке 957 миллионов банок плодоовощных и фруктовых консервов и 300 миллионов банок рыбных консервов в год, по производству 2279 тони мяса, 313 тысяч банок мясных и 379 тысяч банок молочных консервов в смену и по переработке на сыр и масло 2350 топн молока в смену.

II. ПО МЕХАНИЗАЦИИ И АВТОМАТИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ

1. В целях обеспечения дальнейшего технического прогресса, повышения производительности и облегчения условий труда резко усилить темпы механизации работ и внедрить в промышленность в широких масштабах автоматизацию производственных процессов.

Осуществить в больших размерах во всех отраслях промышленности комплексную механизацию основных и вспомогательных работ. Обратить особое внимание на комплексную механизацию

погрузочно-разгрузочных работ.

Перейти от автоматизации отдельных агрегатов и операций к автоматизации цехов, технологических процессов и созданию полностью автоматизированных предприятий. Обеспечить дальнейшее внедрение дистанционного управления оборудованием и телемеханизации контроля и управления в энергосистемах, на нефтепромыслах и в других производствах.

2. В связи с намечаемыми мероприятиями по широкому развитию комплексной механизации и автоматизации производственных процессов провести одновременно необходимые работы по усовершенствованию технологических процессов и улучшению организации производства. При этом значительно повысить удельный вес непрерывных и поточных методов производства, добиваясь снижения трудоемкости работ до уровня лучших достижений отечественной и зарубежной техники. Обеспечить промышленность необходимыми средствами механизации и автоматизации и приборами; серьезно улучшить использование имеющегося оборудования и механизмов.

3. Предусмотреть следующие основные задания по механизации и автоматизации производственных процессов по отраслям

промышленности.

В черной металлургии — осуществить в значительных размерах автоматизацию управления мартеновскими печами, комплексную механизацию и автоматизацию технологических процессов прокатного, коксохимического, огнеупорного и метизного производства и приступить к комплексной автоматизации управления доменными печами. Осуществить автоматизацию не менее 40 действующих прокатных и трубопрокатных станов. Осуществить перевод на диспетчерское управление подземного транспорта и

дистанционное управление основных машин и механизмов на подземных работах и на поверхности крупных железорудных и марганцевых шахт внедрить комплексную автоматизацию производ-

ственных процессов на обогатительных фабриках черной метал-

В цветной металлургии — закончить автоматизацию отражательных и рафинировочных печей в медной промышленности; автоматизировать шахтные и трубчатые печи в свинцово-цинковой, никелевой промышленности и промышленности редких металлов; внедрить на крупных обогатительных фабриках комплексную автоматизацию процессов дробления, измельчения, флотации, а также осуществить на основных рудниках цветной металлургии автоматизацию контроля производственных процессов и дистанционное управление процессами уборки и доставки руды, работы скипового подъема и вспомогательных установок.

В угольной промышленности — для осуществления комплекспой механизации добычи угля широко внедрить механизацию управления кровлей и передвижки конвейеров в очистных забоях, обеспечить дальнейшее развитие механизации навалки угля при разработке пластов пологого и наклонного падения, завершив ее в первую очередь в Донецком, Кузнецком и Карагандинском бассейнах. Завершить механизацию погрузки угля и породы при прохождении подготовительных выработок. Обеспечить всемерное расширение автоматизации и дистанционного управления машинами и механизмами на подземных работах, на поверхности шахт и на обогатительных фабриках. Осуществить комплексную механизацию работ в угольных разрезах с применением мощного оборудования. Значительно повысить удельный вес крепления горных выработок металлической и железобетонной крепью и обеспечить сокращение расхода крепежного леса.

Закончить работы по комплексной механизации добычи фрезерного торфа, а также по механизации выемки, стилки, уборки и погрузки кускового торфа, транспортных, болотио-подготови-

тельных и вспомогательных работ.

В нефтяной промышленности — осуществить в широких размерах механизацию и автоматизацию спуско-подъемных операций при бурении нефтяных скважин; завершить автоматизацию работ по добыче и транспортировке нефти; широко внедрить автоматизацию контроля и управления процессами на действующих и комплексную автоматизацию на вновь строящихся нефтеперерабатывающих заводах. Осуществить частичный переход на дистанционный контроль и централизованное управление нефтяными и водозаборными скважинами и нефтегазопроводами. Механизировать вышечно-монтажные работы при строительстве буровых и применять сборно-разборные и передвижные сооружения на разведках.

По электростанциям — закончить работы по телемеханическому управлению гидроэлектростанциями; перевести в течение 2—3 лет на телеуправление основные энергетические системы и крупные подстанции. Предусмотреть осуществление комплексной автоматизации управления на всех тепловых электростанциях, начинаемых строительством в шестой пятилетке.

В машиностроении — значительно расширить механизацию и автоматизацию производственных процессов, в первую очередь в литейном и кузнечно-прессовом производстве. Осуществить полную автоматизацию тепловых режимов термических печей в крупносерийном и массовом производстве; создать комплексные механизированные цехи литья по выплавляемым моделям. Ввести в действие в шестой пятилетке не менее 220 автоматических и полуавтоматических линий и цехов.

В электротехнической промышленности — внедрить автоматизацию сборки электродвигателей и механизацию работ по производству кабелей.

В раднотехнической промышленности — обеспечить широкую механизацию и автоматизацию производства массовых деталей радиоаппаратуры и вакуумных приборов.

В химической промышленности — приступить к комплексной автоматизации цехов и заводов и в первую очередь заводов по производству серной и азотной кислоты и кальцинированной соды; построить и ввести в эксплуатацию автоматизированный цех по производству серной кислоты.

В строительстве — завершить в основном комплексную механизацию земляных, погрузочно-разгрузочных работ, а также работ по монтажу конструкций, всемерно развивать комплексную механизацию отделочных и других строительных работ.

В промышленности строительных материалов — осуществить комплексную механизацию работ по добыче нерудных строительных материалов. Внедрять в широких масштабах автоматизацию технологических процессов производства в цементной промышленности, поточно-механизированные процессы в производстве шифера, керамических изделий, радиаторов, санитарно-технического оборудования и других изделий.

В лесной промышленности — завершить комплексную механизацию основных лесозаготовительных работ и широко механизи-

ровать вспомогательные работы; перевести большую часть трудоемких и тяжелых работ по разделке древесины с лесосек на нижние склады лесовозных дорог и лесоперевалочные базы; осуществить в широких размерах комплексную механизацию работ на нижних складах. Внедрить на вывозке леса автотягачи и автомобили большой грузоподъемности и высокой проходимости. Создать на лесозаготовках устойчивую энергетическую базу путем строительства электростанций, работающих на древесных отходах.

В бумажной и деревообрабатывающей промышленности — автоматизировать основные технологические процессы целлюлозно-бумажного и гидролизного производства; осуществить комплексную автоматизацию участков и цехов этого производства; создать и внедрить автоматические и полуавтоматические линии в производстве мебели.

В текстильной промышленности — довести за пятилетие парк автоматических ткацких станков примерно до 60 процентов от общего количества ткацких станков; внедрить поточно-агрегированные способы отделки тканей с автоматическим управлением производственными процессами, а также комплексную механизацию трудоемких работ на текстильных предприятиях; завершить механизацию трудоемких и тяжелых работ на хлопкоочистительных заводах и хлопкозаготовительных пунктах.

В кожевенно-обувной промышленности — обеспечить дальнейшее сокращение ручных операций и внедрить автоматические и полуавтоматические линии по обработке кожевенного сырья и производству обуви.

В пищевой промышленности — расширить комплексную мехапизацию добычи и обработки рыбы, обеспечить перевод всех рыбозаводов на механизированную приемку и разделку рыбы, внедрить не менее 600 автоматических линий по переработке рыбы.

Установить не менее 400 поточных автоматических и полуавтоматических линий по производству кондитерских и хлебобулочных излелий.

Завершить перевод крупных и средних мясокомбинатов на механизированный поточный способ переработки скота, для чего установить в течение пятилетия 400 конвейерных линий. Внедрить 1500 автоматических поточных линий по производству сливочного масла.

4. Считать необходимым разработать перспективный план автоматизации производственных процессов во всех отраслях промышленности в целях планомерного проведения работ в этой области и обеспечения промышленных предприятий необходимыми приборами и оборудованием для автоматизации.

III. ПО СПЕЦИАЛИЗАЦИИ И КООПЕРИРОВАНИЮ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ

1. В целях ускорения темпов роста производительности общественного труда, сокращения издержек производства и повышения качества продукции обеспечить в шестой пятилетке расширение специализации и кооперирования в промышленности, с организацией на специализируемых предприятиях массово-поточного производства. Обеспечить на специализированных предприятиях по новейшей технологии производство стандартизованных, нормализованных и унифицированных деталей, узлов и изделий. Осуществить рациональное распределение отраслей, предприятий и производства деталей, узлов и изделий между министерствами и отдельными предприятиями.

Создавать специализированные предприятия в различных экономических районах страны, имея в виду осуществление кооперирования предприятий в пределах экономических районов и

крупных промышленных центров.

2. Для обеспечения чугунным и стальным литьем промышленных предприятий предусмотреть строительство в шестой пятилетке 23 специализированных, оснащенных новейшей техникой литейных заводов общей мощностью 1500 тысяч тонн литья в год и специализированных литейных цехов, в том числе построить:

в районах Центра — не менее 3 литейных заводов общей мощностью 110 тысяч тони литья в год и специализированный цех мощностью 40 тысяч тони литья в год на Чебоксарском заводе

тракторных запасных частей;

на Урале — 4 литейных завода общей мощностью 200 тысяч

тонн отливок в год;

в районах Западной и Восточной Сибири — 6 специализированных литейных заводов общей мощностью 400 тысяч тони литья в год;

в районах Казахстана — 3 литейных цеха, из них 2 цеха мощностью 45 тысяч тонн стального и чугунного литья в год на строящемся Петропавловском заводе прокатного оборудования и 1 цех мощностью 150 тысяч тонн литья в год на строящемся Павлодарском комбайновом заводе;

в районах Юга — специализированный цех стального литья

мощностью 70 тысяч тони литья в год в Кременчуге.

Кроме того, организовать и 1956—1958 годах районные базовые цехи по производству стального, чугунного и алюминиевого литья, а также цехи по производству кузнечных заготовок методами штамповки и чеканки и полужидкостной штамповки и создать на 13 заводах специализированные цехи по производству литья под давлением, жаропрочного и прецизионного стального литья.

Строительство крупных специализированных литейных и кузнечно-прессовых цехов осуществлять с таким расчетом, чтобы развитие мощностей по выпуску литья, поковок и штамповок опережало рост мощностей механообрабатывающих цехов машиностроительных заводов.

- 3. В целях обеспечения народного хозяйства крупными и уникальными поковками для изготовления мощных турбин, генераторов, прокатных станов, дробильно-размольного и другого оборудования построить за пятилетие кузнечно-прессовый завод мощностью 120 тысяч тонн поковок в год на Урале и 2 кузнечнопрессовых цеха общей мощностью 95 тысяч тонн поковок в год на строящихся П авлодарском юмбайновом заводе и Петропавловском заводе прокатного оборудования.
- 4. Запретить строительство мелких литейных и кузнечно-прессовых цехов на машиностроительных заводах, расположенных в районах, где имеются или строятся специализированные литейные и кузнечно-прессовые заводы и цехи.

Для обеспечения литейных и кузнечно-прессовых заводов и цехов новейшим оборудованием построить в различиых районах страны новые заводы литейного оборудования и заводы по изготовлению средств механизации литейных и кузнечно-прессовых цехов.

- 5. Полностью удовлетворить потребность промышленных предприятий в стандартном инструменте за счет создания в течение пятилетия необходимых мощностей по производству этого инструмента на специализированных заводах и в специализированных цехах.
- 6. Довести производство запасных частей к тракторам и сельскохозяйственным машинам на специализированных заводах и в цехах в 1960 году примерно до 90 процентов. Широко внедрить агрегатный метод ремонта автомобилей с применением узлов и агрегатов, изготовленных на специализированных заводах.

Увеличить на специализированных заводах выпуск запасных частей к строительным машинам не менее чем в 4 раза.

7. Построить новые специализированные заводы по производству металлорежущих и деревообрабатывающих станков, в том числе заводы по производству автоматических линий, специальных и агрегатных станков в Минске, Томске, Костроме и Вологде. Увеличить за пятилетие выпуск наладок, приспособлений и различной оснастки на специализированных заводах примерно в 10 раз.

Предусмотреть строительство в Западной и Восточной Сибири 6 специализированных заводов по производству шестерен, шлицевых и карданных валов, автомобильных двигателей и колес, а также автомобильных радиаторов. Построить и ввести в действие в металлургической промышленности специализирован-

ные цехи по производству высококачественных метизов и фитингов.

- 8. Организовать в различных экономических районах страны специализированные предприятия и цехи по производству электродов, наиболее массовых деталей из резины, пластических масс, дерева, крепежных н других изделий для обеспечения потребностей промышленных предприятий данного района, независимо от их ведомственной подчиненности.
- 9. Построить не менее 15 специализированных лесопильнодеревообрабатывающих предприятий общей мощностью 4 миллиона 500 тысяч кубометров пиломатериалов с выпуском заготовок для а втомобилестроения, сельскохозяйственного машиностроения н вагоностроения, а также заготовок и деталей для мебельных предприятий.
- 10. Считать необходимым разработать перспективный план специализации и кооперирования в промышленности по экономическим районам страны и крупным промышленным центрам.

IV. ПО СЕЛЬСКОМУ ХОЗЯЙСТВУ

1. Обеспечить крутой подъем земледелия и животноводства. Довести в 1960 году валовые сборы зерна до 180 миллионов тонн (11 миллиардов пудов). Увеличить за пятилетие валовую продукцию технических культур, картофеля, овощей и продуктов животноводства в следующих размерах:

	1960 год в процентах к 1955 году
Хлопок-сырец	156
Лен-волокно	135
Сахарная свекла	154
Картофель	
Овощи	218
Мясо	200
Молоко	195
Яйца	254
Шерсть	182

2. Систематически повышать культуру ведения сельскохозяйственного производства на основе широкого использования достижений агрономической науки и передового опыта, внедрять наиболее продуктивные в местных условиях культуры и сорта растений, а также виды и породы скота; осуществлять в колхозах и

совхозах правильное сочетание различных отраслей сельского хозяйства.

Обеспечить хозяйственно целесообразное размещение отдельных отраслей сельского хозяйства и специализацию земледелия и животноводства по районам страны с учетом природных и экономических условий каждого района, а в районе — каждого колхоза и совхоза, имея в виду резкое увеличение выхода продукции на 100 гектаров земельных угодий с минимальными затратами труда и средств.

3. Всемерно улучшать агротехнику возделывания сельскохозяйственных культур, широко применять квадратный и квадратногнездовой способы посева хлопчатника, подсолнечника, кукурузы и других культур, требующих междурядной обработки; внедрять комплексную механизацию работ по возделыванию и уборке пропашных культур. Ликвидировать отставание семеноводства, организовать ускоренное выведение и внедрение в производство более урожайных, высокопродуктивных сортов сельскохозяйственных культур, высокоурожайных сортов хлопчатника, сортов сахарной свеклы с повышенной сахаристостью, высокомасличных и раннеспелых сортов подсолнечника.

Улучшить использование минеральных удобрений, а также местных удобрений: навоза, торфа, компостов, золы. Расширить промышленную добычу торфа для сельского хозяйства. Значительно увеличить производство бактериальных удобрений, обеспечить производство жидких азотных удобрений. Организовать промышленное производство извести в размерах, обеспечивающих

потребности сельского хозяйства.

4. В целях дальнейшего подъема зернового хозяйства довести в 1956 году посевы на целинных и залежных землях не менее чем до 30 миллионов гектаров и продолжать освоение целинных и залежных земель, не требующих больших капитальных вложений и на которых можно получать хороший, устойчивый урожай, в районах Сибири, Урала, Дальнего Востока, Поволжья, Казахстана, нечерноземной полосы и в других районах страны. Значительно повысить урожайность зерновых культур и повсеместно перейти в ближайшие годы к посевам семенами районированных сортов зерновых культур, наиболее урожайных и ценных по качеству зерна. Внедрять кукурузу, как наиболее урожайную культуру, и довести в 1960 году посевные площади кукурузы в колхозах и совхозах не менее чем до 28 миллионов гектаров. Организовать в широких размерах производство гибридных семян кукурузы в первую очередь в совхозах, а также на селекцнонных станциях и в колхозах.

Резко сократить потери зерна при уборке урожая и хранении; проводить уборку урожая зерновых колосовых культур не более чем в 10 рабочих дней в европейской части страны и в 7—8 рабо-

чих дней — в районах Сибири и Дальнего Востока.

В деле борьбы с потерями при уборке урожая обратить особое внимание на широкое внедрение раздельного способа уборки зер-

новых культур.

5. Обеспечить дальнейшее повышение урожайности хлопчатника, обратив при этом особое внимание на повышение урожайности в отстающих хлопкосеющих колхозах, а также расширение посевов хлопчатника на поливных землях как за счет освоения неиспользуемых земель с оросительной сетью, так и за счет вновь орошаемых земель.

Значительно повысить урожайность и расширить посевы льна, увеличить товарность и резко улучшить качество (номерность) продукции льна и копопли, ликвидировать потери и перейти в более широких размерах на промышленный способ приготовления

тресты льна и конопли.

Повысить урожайность и расширить посевы сахарной свеклы в основных районах ее возделывания, и прежде всего в Украинской ССР, а также в районах развития свеклосеяния РСФСР, Белорусской ССР, Литовской ССР и Латвийской ССР. имеющих благоприятные условия для выращивания сахарной

6. В целях обеспечения растущих потребностей городского населения в молочных продуктах и овощах расширить имеющиеся и создать новые молочно-овощные зоны вокруг крупных городов и промышленных центров. Организовать в этих зонах новые совхозы, а также в необходимых случаях специализировать существующие пригородные совхозы на производстве молока, картофеля и овощей. Расширить строительство теплиц и парников, широко используя для них тепловые отходы промышленных предприятий и электростанций. Увеличить в колхозах и совхозах пригородных зон производство ранних сортов картофеля и овощей.

7. Увеличить сбор плодов, ягод и винограда в шестой пятилетке не менее чем в 1,5-2 раза по сравнению с пятой пятилеткой. Расширить сеть плодовых и виноградных питомников и обеспечить выращивание в них в значительных размерах лучших сортов посадочного материала плодовых деревьев и винограда. Всемерно развивать коллективное садоводство рабочих и служащих и садовод-

ство колхозников на приусадебных участках.

8. Значительно расширить шелководство, особенно в Узбекской ССР, Туркменской ССР, Таджикской ССР, Украинской ССР, Молдавской ССР и Азербайджанской ССР. Довести в 1960 году производство коконов тутового шелкопряда до 38 тысяч тони.

9. Всемерно развивать общественное животноводство колхозов, а также животноводство в совхозах. Увеличить производство мяса прежде всего за счет развития свиноводства, как отрасли наиболее скороспелого животноводства; довести удельный вес свинины в общем объеме производства мяса в стране до 50 процентов, используя для этого преимущества мясного и беконного откорма свиней.

Развивать мясное скотоводство в колхозах и совхозах глубинных степных районов Казахстана, Сибири, Нижнего Поволжья, Северного Кавказа и в районах Дальнего Востока, имсющих естественную кормовую базу. Организовать доращивание и пагул крупного рогатого скота в специально создаваемых для этих целей хозяйствах. Увеличить производство молока, прежде всего, за счет значительного повышения удоев на одну корову, а также за счет повышения удельного веса поголовья коров в общем стаде крупного рогатого скота.

Рекомендовать колхозам, имеющим развитое зерновое хозяйство, расширять существующие и создавать новые крупные птицеводческие фермы, а в районах с большим количеством водоемов

увеличить поголовье водоплавающей птицы.

Обеспечить дальнейшее развитие тонкорунного и полутонкорунного овцеводства в старых овцеводческих районах РСФСР и Украинской ССР, а также всемерно развивать тонкорунное и полутонкорунное овцеводство в районах Восточной Сибири, Казахской ССР, Киргизской ССР, Азербайджанской ССР, Грузинской ССР и Армянской ССР. Шире использовать возможности для развития тонкорунного и полутонкорунного овцеводства в Узбекской ССР, Таджикской ССР и Туркменской ССР. Увеличить мясошерстное овцеводство в северо-западных и центральных районах страпы, каракульское, овчинно-шубное и мясо-сальное овцеводство в районах его распространения. Повысить средний настриг шерсти на одну овцу в колхозах и совхозах не менее чем на 27 процентов.

10. Резко увеличить производство кормов в колхозах и совхозах с тем, чтобы полностью обеспечить все виды скота и птицы необходимыми кормами, а также выделение колхозами кормов для скота, находящегося в личной собственности колхозных дворов, и создание страховых запасов кормов в колхозах и совхозах.

Развивать травосеяние в районах, где многолетние и однолетние травы дают хорошие урожай, обратив особое внимание на расширение посевов и повышение урожайности клевера в районах печерноземной полосы и люцерны в районах Средней Аэии, в южных районах Казахстана и в Закавказье.

в южных районах Казахстана и в Закавказье.
Создавать в Латвийской ССР, Литовской ССР и Эстонской ССР, а также в северо-западных районах РСФСР долголетние сеяные сенокосы и пастбища. Провести в широких размерах работы по улучшению природных лугов и пастбищ. Обеспечить развитие комбикормовой промышленности, увеличив производство комбикормов в три — четыре раза.

11. Увеличить за пятилетие площадь орошаемых земель примерно на 2 миллиона 100 тысяч гектаров, в том числе 800 тысяч

гектаров за счет переустройства оросительных систем и обеспечения водой неиспользуемых земель с оросительной сетью и 1 миллион 300 тысяч гектаров — за счет вновь орошаемых земель.

Освоить за пятилетие 3 миллиона 100 тысяч гектаров осущенных земель, в том числе 2 миллиона гектаров за счет переустройства и восстановления осущительной сети и 1 миллион 100 тысяч гектаров — за счет вновь осущаемых земель.

В безводных районах осуществить работы по обводнению пастбищ на площади примерно 80 миллионов гектаров, для чего развернуть строительство обводиительных систем и сооружений, а также строительство животноводческих и жилых помещений.

В целях дальнейшего значительного увеличения производства хлопка считать необходимым в короткий срок создать в стране крупнейший район хлопководства, для чего произвести необходимые работы по орошению и освоению плодородных целинных земель в Голодной степи.

12. Значительно повысить уровень механизации сельского хозяйства. Поставить в 1956—1960 годах сельскому хозяйству примерно 1 миллион 650 тысяч тракторов в переводе на 15-сильные, в том числе 680 тысяч пропашных тракторов (в физическом исчислении), 560 тысяч зерновых комбайнов и для раздельной уборки зерновых культур 180 тысяч жаток (виндроуэров) и 400 тысяч подборщиков к комбайнам, а также 250 тысяч кукурузоуборочных и силосоуборочных комбайнов.

Широко внедрить в сельскохозяйственное производство наиболее экономичные дизельные тракторы и комбайны новейших конструкций, колесные тракторы на пневматических шинах, навесные и полунавесные сельскохозяйственные машины с гидравлической системой управления с тем, чтобы обеспечить в сельском хозяйстве механизацию работ по возделыванию зерновых и технических про-

пашных культур, а также работ в садах и огородах.

Обеспечить широкое применение электроэнергии в сельскохозяйственном производстве, для чего, наряду с присоединением колхозов и совхозов к сетям государственных электростанций, организовать строительство межрайонных и районных тепловых и гидроэлектростанций с долевым участием колхозов и совхозов. Удвоить за пятилетие число электрифицированных колхозов, получающих электроэнергию от постоянных источников, и завершить электрификацию совхозов и МТС.

Улучшить использование техники машинно-тракторных станций и совхозов и повысить за пятилетие дневную выработку на трактор и зерновой комбайн не менее чем на 30—35 процентов.

Поднять роль машинно-тракторных станций в развитии всех отраслей сельскохозяйственного производства в колхозах и в дальнейшем организационно-хозяйственном укреплении колхозов. Повысить ответственность машинно-тракторных станций за выпол-

нение планов производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов, за механизацию трудоемких процессов в растениеводстве и животноводстве. Обеспечить полное использование постоянных рабочих МТС в течение всего года путем широкого совмещения профессий механизаторов и расширения производственной помощи колхозам.

Соблюдать в МТС строжайший режим экономии, добиться снижения себестоимости тракторных работ примерно на 16 процентов и значительно сократить затраты государства на центнер сельскохозяйственной продукции, получаемой в порядке натуральной оплаты за работы МТС. Приступить с 1956 года к переводу машинно-тракторных станций на хозяйственный расчет.

- 13. Обеспечить дальнейшее организационно-хозяйственное укрепление колхозов, повышение производительности труда на основе внедрения передовой сельскохозяйственной техники, наиболее полного и рационального использования рабочей силы, улучшения организации и упорядочения оплаты труда в колхозах. Широко применять ежемесячное авансирование колхозников, как нажный стимул повышения производительности труда в колхозах. Продолжать работу по укреплению колхозов руководящими кадрами, улучшить качество подготовки массовых колхозных кадров.
- 14. Обеспечить в шестой пятилетке значительное развитие производства сельскохозяйственной продукции в совхозах и довести в 1960 году сдачу государству совхозами и подсобными хозяйствами зерна до 915 миллионов пудов, мяса до 1 миллиона 500 тысяч тонн, молока до 6 миллионов 800 тысяч тонн, шерсти до 79 тысяч 200 тонн и яиц до 2 миллиардов штук.

Считать важнейшей задачей совхозов увеличение производства продуктов растениеводства и животноводства в расчете на 100 га сельскохозяйственных угодий путем повышения урожайности сельскохозяйственных культур и продуктивности животноводства и более рационального использования закрепленных за совхозами земельных угодий.

На основе роста производства сельскохозяйственной продукции, рационального использования земли и всех средств производства, укрепления хозяйственного расчета и снижения себестоимости продукции обеспечить высокодоходную работу каждого совхоза.

15. В области лесного хозяйства осуществить в течение пятилетня лесоустроительные работы на площади 190 миллионов гектаров, заложить до 3 миллионов гектаров лесов хозяйственно ценными и быстрорастущими древесиыми породами; провести работы по содействию естественному возобновлению леса на площади до 3 миллионов 800 тысяч гектаров; заложить не менее

370 тысяч гектаров защитных лесных насаждений по оврагам и на песках, а также создать 560 тысяч гектаров полезащитных лесных полос на землях колхозов и совхозов.

16. Считать важнейшей задачей сельскохозяйственной науки разработку вопросов повышения урожайности сельскохозяйственных культур и увеличение продуктивности животноводства. Обратить особое внимание на разработку вопросов правильного ведения сельского хозяйства, внедрения рациональных севооборотов

применительно к каждой почвенно-климатической зоне, правильного размещения сельскохозяйственного производства, улучшения системы обработки почв, улучшения селекции и семеноводства

сельскохозяйственных культур, применения наиболее эффективных способов использования удобрений, улучшения племенной работы в животноводстве, а также на разработку вопросов экономики колхозов, МТС и совхозов.

V. ПО ТРАНСПОРТУ И СВЯЗИ

Считать важнейшими задачами шестого пятилетнего плана в области транспорта дальнейший подъем технического уровня железнодорожного, водного, автомобильного и воздушного транспорта, широкую электрификацию железных дорог и оснащение транспорта современными, наиболее прогрессивными локомотивами, судами, автомобилями, самолетами и другими видами подвижного состава.

Установить на 1956—1960 годы следующие основные задания

по транспорту и связи:

1. По железнодорожному транспорту увеличить грузооборот железных дорог примерно до 1374 миллиардов тонно-километров. или на 42 процента по сравнению с 1955 годом. Обеспечить всемерное сокращение дальности и удешевление перевозок грузов по железным дорогам.

Осуществить мероприятия по усилению и реконструкции путевого хозяйства. Уложить в действующую сеть железных дорог примерно 65 тысяч километров новых рельсов, в том числе 58 тысяч километров рельсов тяжелых типов. Довести к концу пятилетки протяженность путей, уложенных на щебень, до 61 тысячи километров. Осуществить необходимые мероприятия по продлению срока службы шпал и обеспечить широкое внедрение железобетонных шпал.

В целях повышения провозной способности железных дорог осуществить работы по технической реконструкции тяги на железподорожном транспорте путем широкого внедрения электровозов и тепловозов с тем, чтобы уже в 1960 году было выполнено ими 40-45 процентов всего грузооборота. Поставить в течение XX съезд КПСС, Стенотчет, т. II

пятилетия железнодорожному транспорту не менее 2000 электровозов, в том числе 400 восьмиосных электровозов мощностью по 5700 лошадиных сил, а также 2250 магистральных двухсекционных тепловозов.

Обеспечить создание новых мощных локомотивов, спроектировать и изготовить в 1956—1957 годах опытные образцы грузовых тепловозов мощностью 2500—3000 лошадиных сил в одной секции, пассажирских тепловозов и электровозов, а также газотурбовозов.

Разработать и провести мероприятия по эксплуатации тепловозов на сернистом дизельном топ ливе Создать базу для ремонта электровозов и тепловозов.

Поставить железнодорожному транспорту за пятилетие не менее 255 тысяч грузовых вагонов, а также 18 тысяч 600 нассажирских вагонов. Пополнить парк крытыми вагонами с увеличенным объемом кузова, изотермическими вагонами с механическим охлаждением и электрическим отоплением, цистернами повышенной емкости, а также цельнометаллическими пассажирскими вагонами с кондиционированием воздуха.

Завершить в 1957 году перевод парка грузовых вагонов на автоматическую сцепку. Закончить к 1959 году оборудование автотормозами имеющихся в парке железных дорог нетормозных вагонов и приступить к оснащению эксплуатационного парка вагонов более совершенными автоматическими тормозами.

Осуществить необходимые работы по значительному развитию пропускной способности железных дорог на важнейших направлениях, особенно Урала и Сибири, выходов с Урала в районы Поволжья, Центра и Востока, железнодорожной связи Центра с районами Донбасса, Кавказа и Средней Азии, а также железных дорог Донбасса.

Построить примерно 6500 километров новых железных дорог, или в 2,1 раза больше, чем в пятой пятилетке. Кроме того, построить 935 километров железных дорог узкой колеи в районах освоения целинных и залежных земель. Построить железную дорогу — район Алма-Ата — Госграница, обеспечивающую связь Советского Союза с Китайской Народной Республикой по новому направлению.

Осуществить в течение ближайших 10—15 лет перевод на электрическую тягу важнейших грузонапряженных направлений и горпых линий, а также железнодорожных магистралей с интецсивным пассажирским движением и пригородных участков крупных промышленных центров. Ввести в действие в шестом пятилетии 8100 километров электрифицированных линий, или в 3,6 раза больше, чем в пятой пятилетке.

Построить примерно 6600 километров вторых путей, или на 40 процентов больше, чем в пятой пятилетке.

Увеличить общую протяженность станционных путей, с доведением их в 1960 году до 49 процентов эксплуатационной длины железных дорог. Произвести работы по развитию станций и узлов, строительству и механизации сортировочных горок. В целях дальнейшей автоматизации производственных процессов оборудовать железные дороги автоблокировкой, диспетчерской централизацией и автостопами на протяжении примерно 15 тысяч километров; оборудовать электрической централизацией 18 тысяч стрелок. Обеспечить дальнейшее развитие радиосвязи и начать применение телевидения на железных дорогах.

Максимально механизировать трудоемкие процессы и в первую очередь работы по ремонту и реконструкции пути, погрузочноразгрузочные работы, обеспечив повышение уровня механизации погрузочно-разгрузочных работ на грузовых дворах станций в 1960 году до 75 процентов. Сократить время оборота грузового вагона до 5,3 суток, или на 15 процентов; увеличить среднесуточный пробег электровоза до 550 километров, или на 44 процента, тепловоза — до 450 километров, или на 24 процента, и паровоза до 315 километров, или на 14 процентов. Повысить средний вес грузового поезда брутто до 2200 тонн, или на 25 процентов против 1955 года. Обеспечить дальнейшее развитие железнодорожных подъездных путей к промышленным предприятиям, речным и морским портам, в том числе к Усть-Донецкому порту. Снизить себестоимость перевозок примерно на 17 процентов.

2. По речному транспорту увеличить грузооборот примерно на 80 процентов. Обеспечить дальнейщее развитие перевозок грузов в смешанном железнодорожно-водном сообщении. Осуществить освоение новых глубоководных путей на Волге, Каме, Днепре и других реках, строительство более мощного флота, отвечающего

условиям судоходства на водохранилищах.

Ликвидировать отставание портово-пристанского хозяйства на речном транспорте. Обеспечить развитие портов и пристаней в первую очередь на Волге, Каме и сибирских реках. Осуществить строительство Усть-Донецкого порта, внедрить на погрузочноразгрузочных работах высокопроизводительные механизмы; осуществить в основных портах комплексную механизацию погрузочно-разгрузочных работ. Ввести в действие за пятилетие в речных портах 15 тысяч метров механизированных причалов.

Обеспечить развитие действующих и строительство новых механизированных причалов и перевалочных баз на предприятиях,

расположенных непосредственно на водных путях.

Улучшить транспортное использование судоходных каналов. Увеличить за пятилетие перевозки грузов по каналу имени Москвы и Беломорско-Балтийскому каналу имени Сталина не менее чем в полтора раза и по Волго-Донскому каналу имени Ленина -в три раза. Провести дальнейшие работы по улучшению условий судоходства на реках Белой, Северной Двине и Вычегде и реконструкции навигационной обстановки на Волге, Каме, Днепре и магистральных реках Сибири, с широким внедрением автоматических и электрифицированных знаков.

Пополнить флот судами с повышенными скоростями движения и обеспечить за пятилетие поставку Министерству речного флота буксирных и самоходных грузовых судов общей мощностью примерно 720 тысяч лошадиных сил, несамоходных судов общей грузоподъемностью 2 миллиона 245 тысяч тонн и пассажирских судов общей мощностью 180 тысяч лошадиных сил.

Реконструировать существующие и построить новые судоремонтные предприятия, организовать ремонтно-эксплуатационные базы для обеспечения работы флота по системе тяговых плеч.

Повысить скорость доставки грузов и сократить простои судов в портах и пристанях; обеспечить в 1960 году по сравнению с 1955 годом повышение производительности речных буксирных судов на неревозках сухогрузов не менее чем на 30 процентов, грузовых самоходных судов — на 36 процентов и несамоходных судов — на 33 процента. Улучшить грузовую и коммерческую работу на водном транспорте и осуществить мероприятия по повышению заинтересованности министерств и ведомств в перевозках грузов речным транспортом. Снизить себестоимость перевозок примерно на 21 процент.

Обеспечить дальнейшее транспортное освоение малых рек и

развитие перевозок на этих реках.

3. По морскому транспорту увеличить грузооборот примерно в 2,1 раза. Обеспечить дальнейшее развитие перевозок грузов в Дальневосточном, Азово-Черноморском, Северном и других бассейнах и повышение удельного веса отечественного тоннажа в экспортно-импортных перевозках, а также дальнейшее развитие Северного морского пути.

Повысить технический уровень развития морских портов. Ввести в действие в портах до 10 тысяч метров механизированных причалов и 200 тысяч квадратных метров складов. Внедрить новые высокопроизводительные перегрузочные механизмы. Довести к 1960 году комплексную механизацию погрузочно-разгрузочных работ в морских портах до 65 процентов.

Обеспечить реконструкцию и развитие морских портов в соот-

ветствии с их грузооборотом.

Пополнить морской флот более экономичными судами с повышенными скоростями движения. Поставить Министерству морского флота за пятилетие сухогрузные суда общей грузоподъемностью примерно 1 миллион 140 тысяч тонн, нефтеналивные суда —460 тысяч тонн, пассажирские суда общей мощностью 198 тысяч лошадиных сил и буксирные суда —230 тысяч лошадиных сил. Осуществлять строительство морских судов с более

совершенными двигателями и судовыми механизмами, обеспечивающими значительное повышение скоростей движения.

Увеличить суточную производительность морских нефтеналивных судов за пятилетие не менее чем на 25 процентов и сухогрузных судов — на 34 процента, в первую очередь за счет сокращения простоя судов в портах и уменьшения порожнего пробега

Улучшить техническое состояние морского флота, сократить срокн ремонта судов, повысить использование мощностей судоремонтных предприятий, особенно в Дальневосточном бассейне; обеспечить окончание строительства и реконструкции заводов в Находке, Туапсе, Жданове, Ленинграде и Мурманске. Приступить к строительству судоремонтного завода в Славянке.

Обеспечить необходимые судоходные глубины на каналах и подходах к морским портам, улучшить средства связи и радионавигационное оборудование на морском транспорте, оснастить морские суда наиболее совершенными навигационными приборами и оборудованием, обеспечивающими безопасность плавания судов.

Снизить себестоимость перевозок на морском транспорте

примерно на 26 процентов.

4. По автомобильному транспорту увеличить грузооборот автомобильного транспорта в 1960 году по сравнению с 1955 годом примерно в 2 раза. Значительно повысить в перевозках удельный вес автомобильного транспорта общего пользования, увеличив грузооборот его до 40 миллиардов топно-километров, или в 4,3 раза по сравнению с 1955 годом. Обеспечить дальнейшее развитие централизованных перевозок и значительное улучшение использования автомобильных прицепов, увеличить перевозки пассажиров легковыми автомобилями — такси в 3 раза и автобусами в 3,5 раза.

В целях коренного улучшения использования автомобильного парка и значительного снижения себестоимости перевозок сосредоточить в шестом пятилетии основную часть грузовых автомобилей, занятых на перевозке массовых грузов, и авторемонтные предприятия, находящиеся в министерствах и ведомствах, в системе автомобильного транспорта общего пользования.

Повысить производительность грузовых автомобилей общего пользования за пятилетие примерно на 36 процентов и снизить себестоимость перевозок грузов не менее чем на 20 процентов. Развить базу для технического обслуживания и ремонта автомобилей.

Расширить строительство и реконструкцию автомобильных

дорог с твердым покрытием.

5. По трубопроводному транспорту увеличить по сравнению с 1955 годом объем работы до 83 миллиардов тонно-километров, или в 6 раз.

- 6. По воздушному транспорту увеличить за пятилетие грузооборот в 2 раза и объем пассажирских перевозок примерио в 3,8 раза. Внедрить в эксплуатацию иа магистральных воздушных линиях скоростные миогоместные пассажирские самолеты. Реконструировать основные аэропорты на магистральных воздушных линиях.
- 7. В области связи осуществить дальнейшее развитие и реконструкцию средств связи на базе передовой современной техники и максимального использования резервов связи.

Осуществить прирост кабельных линий связи примерно в 2 раза по сравнению с пятой пятилеткой и широко внедрять коаксиальные кабели. Создать широкую сеть радиорелейных линий связи и ввести в действие за пятилетие не менее 10 тысяч километров этих линий.

Обеспечить прирост емкости автоматических телефонных станций примерно в 2 раза больше, чем за пятое пятилетие.

Расширить сеть почтовой связи. Обеспечить дальнейшее развитие телефонизации и радиофикации в сельской местности.

VI. ПО КАПИТАЛЬНОМУ СТРОИТЕЛЬСТВУ И СТРОИТЕЛЬНОЙ ИНДУСТРИИ

1. В целях выполнения установленных заданий по развитию промышленного производства, транспорта, сельского хозяйства, жилищного строительства, строительства школ, больниц, детских садов и яслей и других зданий культурно-бытового назначения определить на 1956—1960 годы общий объем государственных капитальных вложений по народному хозяйству СССР в размере 990 миллиардов рублей (в ценах на 1 пюля 1955 года), или на 67 процентов больше, чем в пятой пятилетке.

2. Для обеспечения более эффективного использования материальных ресурсов и финансовых средств, направляемых в капитальное строительство, не допускать распыления капитальных вложений по многочисленным стройкам и объектам, улучшить проектное дело и ликвидировать излишества в проектировании, приводящие к расточительному расходованию государственных

средств.

При разработке проектов на строительство новых и расширение действующих предприятий учитывать новейшие достижения науки и техники, а также нанболее высокие технико-экономические показатели, достигнутые на передовых отечественных и зарубежных предприятиях.

Сократить сроки проектирования; завершить в 1956—1957 годах переход к строительству жилых домов и зданий культурнобытового назначения по типовым проектам; перейти в ближайшие

2—3 года к строительству предприятий промышленности, транспорта, связи и сельского хозяйства, как правило, по типовым

проектам.

3. Обеспечить дальнейшее развитие строительной индустрии. Значительно сократить сроки строительства, улучшить качество строительных работ, особенно в жилищном и культурно-бытовом строительстве, снизить стоимость строительно-монтажных работ за пятилетие не менее чем на 7 процентов от сметной стоимости.

Осуществить дальнейшую индустриализацию строительства путем широкого применения сборных железобетонных конструкций и деталей, конструкций из легких бетонов, крупных блоков и готовых узлов заводского изготовления, а также путем всемерного

внедрения комплексной механизации строительства.

Довести применение сборных железобетонных конструкций в 1960 году до 28 миллионов кубометров, из них 7 миллионов кубометров напряженно-армированных. Разработать и внедрить в строительство более совершенные виды сборных железобетонных конструкций. Значительно расширить применение в строительстве низколегированной стали и высокопрочной проволоки для железобетонных конструкций, а также экономичных профилей проката. Обеспечить максимальную экономию металла и леса в строительстве.

Оснастить стройки наиболее совершенными машинами и механизмами. Увеличить количество экскаваторов в строительстве за пятилетие не менее чем в три раза, в том числе значительно увеличить парк одноковшовых экскаваторов 0,15 и 0,25 кубометра. Улучшить использование машин и механизмов в строительстве. Расширить мощности заводов и мастерских по ремонту строительных машин и транспортных средств, построить ремонтные заводы, в первую очередь в районах крупного строительства.

Продолжить укрупнение мелких параллельно действующих строительных организаций министерств и ведомств. В целях дальнейшего улучшения жилищного и культурно-бытового строительства в крупных городах создать по примеру Москвы, Ленинграда и Киева территориальные подрядные строительные организации, объединив в них мелкие строительные организации разных ведомств. Значительно увеличить в восточных районах страны мощности действующих строительных организаций и создать в этих районах новые строительные организации и районные предприятия по производству строительных материалов, конструкций и деталей. Укрупнить и усилить специализированные организации по производству монтажных и специальных работ и создать специализированные организации по производству общестроительных работ. Расширить строительство жилых домов и зданий культурно-бытового назначения для работников строительной индустрии.

VII. ПО ПОВЫШЕНИЮ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ТРУДА

1. Обеспечить новый серьезный подъем производительности труда, как решающее условие выполнения заданий по росту производства и дальнейшего повышения благосостояния народа.

Великий Ленин указывал, что повышение производительности труда является самым главным для победы нового общественного строя и что: «Коммунизм есть высшая, против капиталистической, производительность труда добровольных, сознательных, объединенных, использующих передовую технику, рабочих».

Наличие мощной индустриальной базы в стране и осуществление в шестой пятилетке широких мероприятий, обеспечивающих переход всех отраслей народного хозяйства на новую, более высокую по своему техническому уровню ступень, а также наличие и подготовка во все возрастающих масштабах кадров квалифицированных рабочих и специалистов, успешно овладевающих современной техникой, создают большие возможности для ускоренных темпов роста производительности труда.

2. Установить следующие задания по росту производитель-

ности труда на 1956—1960 годы:

в промышленности — не менее чем на 50 процентов, что должно быть осуществлено главным образом за счет роста технической вооруженности труда и внедрения передовой техники и технологии, всемерного расширения комплексной механизации и автоматизации производственных процессов, модернизации оборудования, широкого развития специализации предприятий и внедрения на этой основе поточных методов производства, коренного улучшения организации труда и ликвидации потерь рабочего времени, а также сокращения затрат труда на вспомогательных работах;

в строительстве — не менее чем на 52 процента на основе дальнейшей индустриализации строительства, широкого применения сборных конструкций и деталей, завершения в основном комплексной механизации строительных работ, серьезного улучшения организации труда и уменьшения затрат труда на подсобновспомогательных работах;

на железнодорожном транспорте — примерно на 34 процента за счет дальнейшего роста технической вооруженности железных дорог, повышения удельного веса перевозок электровозами и тепловозами, пополнения парка новыми большегрузными вагонами, осуществления реконструкции путевого хозяйства, увеличения коммерческой скорости движения поездов и повышения их среднего веса, а также улучшения организации труда;

на морском транспорте — на 40 процентов и на речном транспорте — на 35 процентов за счет пополнения флота более мощ-

ными современными типами судов с механизированными установками и оборудованием, улучшения использования флота;

в совхозах и в государственных подсобных сельскохозяйственных предприятиях — примерно на 70 процентов путем завершения комплексной механизации работ по возделыванию и уборке сельскохозяйственных культур, значительного повышения уровня механизации трудоемких работ в животноводстве, устранения потерь сельскохозяйственной продукции, а также серьезного улучщения организации труда.

Считать важнейшей задачей значительное увеличение производства сельскохозяйственной продукции на каждые 100 гектаров земельных угодий при одновременном сокращении затрат труда на

производство каждого центнера продукции.

3. Особо важное значение имеет подъем производительности труда в колхозах для обеспечения выполнения заданий по развитию сельскохозяйственного производства в шестой пятилетке.

Укрепление материально-технической базы МТС и значительное повышение уровня механизации и электрификации сельскохозяйственных работ, широкое внедрение достижений сельскохозяйственной науки и техники, рациональное размещение и специализация земледелия и животноводства по районам и колхозам страны, а также укрепление колхозов и МТС руководящими кадрами и специалистами позволяют резко увеличить выход сельскохозяйственной продукции на каждые 100 гектаров земельных угодий и повысить производительность труда в колхозах примерно вдвое.

Министерство сельского хозяйства, а также местные партийные и советские органы, руководители МТС и колхозов должны обеспечить эффективное использование сельскохозяйственной техники, массовое распространение опыта передозых колхозов и МТС, достигших высоких показателей роста сельскохозяйственной продукции и производительности труда, улучшения организации труда и укрепление трудовой дисциплины и на этой основе значительное повышение доходов колхозников.

4. В целях быстрейшего устранения недостатков в организации труда и заработной платы и усиления личной материальной заинтересованности работников в результатах своего труда:

обеспечить широкое внедрение в производство технически обоснованных норм выработки, соответствующих современному

уровню техники и организации производства;

повысить долю тарифных ставок в заработках рабочих и установить правильные соотношения в уровне тарифных ставок по отдельным отраслям и профессиям с учетом квалификации рабочих и предоставлением преимуществ в оплате труда рабочих, занятых на тяжелых работах и в горячих цехах;

упорядочить заработную плату отдельных категорий инженерно-технических работников и служащих; ликвидировать множественность систем и разнобой в условиях оплаты труда инженерно-технических работников и служащих;

повысить роль премирования в деле стимулирования внедрения новой техники, роста производительности труда и снижения

себестоимости продукции.

5. Продолжать работу по дальнейшему совершенствованию, токращению и удешевлению управленческого апгарата "ликвидащии излишних и параллельно действующих звеньев аппарата и по устранению излишеств в штатах.

6. Всемерно развивать массовое движение рационализаторов, изобретателей и новаторов производства, а также обеспечить ши-

рокую пропаганду и распространение передового опыта.

7. Улучшить качество производственного обучения молодежи в школах и училищах государственных трудовых резервов, а также непосредственно на производстве; всемерно развивать подготовку квалифицированных рабочих в школах и училищах государственных трудовых резервов в восточных районах страны и

расширить сеть школ и училищ в этих районах.

8. Обеспечить наиболее рациональное распределение трудовых ресурсов между отраслями народного хозяйства и районами страны и правильное их использование. При этом особое внимание обратить на обеспечение рабочей силой предприятий и строек, расположенных в восточных и северных районах страны, путем организованного набора рабочих и переселения в эти районы на добровольных началах трудящихся из других районов страны. Улучшить хозяйственное устройство переселенцев и обеспечить своевременное строительство жилых домов для них.

9. Обеспечить дальнейшее улучшение охраны труда и техники безопасности на предприятиях, прежде всего на шахтах, в горячих цехах и в производствах, вредных для здоровья рабочих, применяя в этой области новейшие достижения науки и техники.

VIII. ПО ПОВЫШЕНИЮ МАТЕРИАЛЬНОГО И КУЛЬТУРНОГО УРОВНЯ ЖИЗНИ НАРОДА

1. В соответствии с установленными заданиями по развитню социалистического производства и повышению производительности общественного труда определить рост национального дохода (в сопоставимых ценах) за пятилетне примерно на 60 процентов. На основе этого обеспечить дальнейший рост доходов рабочих и служащих и доходов крестьян; значительно увеличить потребление на душу населения продовольственных и промышленных товаров.

2. Установить численность рабочих и служащих в народном хозяйстве СССР в 1960 году примерно в количестве 55 миллионов человек.

Повысить реальную заработную плату рабочих и служащих в среднем примерно на 30 процентов. Поднять уровень заработной платы низкооплачиваемых рабочих и служащих.

3. Считать необходимым осуществить в шестой пятилетке сокращение продолжительности рабочего дня рабочих и служащих.

Поручить Совету Министров СССР разработать мероприятия по осуществлению в шестой пятилетке постепенного перевода рабочих и служащих на семичасовой рабочий день, а рабочих ведущих профессий в угольной и горнорудной промышленности. занятых на подземных работах, -- на шестичасовой рабочий день. При этом в первую очередь, начиная с 1957 года, должны быть переведены на сокращенный рабочий день рабочие, занятые на подземных работах и в горячих цехах. В тех отраслях промышленности, где это целесообразно по условиям производства, ввести пятидневную рабочую неделю (с двумя выходными днями при 8-часовом рабочем дне).

Установить для рабочих и служащих, начиная с 1956 года, сокращенный на два часа рабочий день в предвыходные и предпраздничные дни.

Восстановить с 1956 года шестичасовой рабочий день для подростков от 16 до 18 лет.

Переход на сокращенный рабочий день должен быть проведен без уменьшения заработной платы рабочих и служащих.

- 4. Всемерно улучшать условия труда и быта женщин-работниц. Предусмотреть для женщин-матерей дополнительные льготы, в частности, увеличить продолжительность отпусков по беременности и родам.
- 5. На основе значительного увеличения продукции земледелия и животноводства и повышения производительности труда колхозников увеличить денежные и натуральные доходы колхозников в среднем не менее чем на 40 процентов прежде всего за счет роста доходов от общественного хозяйства; значительно увеличить общественные фонды колхозов.
- 6. Увеличить государственные расходы на пособия и выплаты по социальному страхованию рабочих и служащих, на пенсии по социальному обеспечению, на пособия многодетным и одиноким матерям, на стипендии учащимся, бесплатную медицинскую помощь, бесплатные и льготные путевки в санатории и дома отдыха, бесплатное обучение и повышение квалификации, на выплату заработной платы за отпуска и другие выплаты и льготы трудящимся со 154 миллиардов рублей в 1955 году примерно до 210 миллиардов рублей в 1960 году. Упорядочить пенсионное обеспе-

чение, значительно увеличив размеры низших разрядов пенсий, а размеры иеоправданно высоких пенсий снизить; улучшить обеспечение престарелых, а также трудовое устройство тех инвалидов, которые без ущерба для здоровья могут заниматься общественно-полезным трудом.

7. Увеличить за пятилетие розничиый товарооборот государственной и кооперативной торговли примерно на 50 процентов, обеспечив при этом более высокий рост розничного товарооборота на селе.

Увеличить в 1960 году по сравнению с 1955 годом продажу населению важнейших товаров примерно в следующих размерах: мясопродуктов — на 85 процентов, рыбопродуктов — на 59 процентов, масла животного — на 57 процентов, жиров растительных — на 60 процентов, молока и молочных продуктов — в 2,7 раза, сыра — в 2,4 раза, яиц — в 2,6 раза, сахара — на 70 процентов, тканей хлопчатобумажных — на 30 процентов, тканей шерстяных — в 2 раза, тканей шелковых — в 2 раза, тканей льняных — в 3,6 раза, швейных изделий — на 67 процентов, обуви кожаной — на 65 процентов, мебели — в 2 раза, часов — на 70 процентов, велосипедов — на 46 процентов, радиоприемников — в 2,2 раза, телевизоров — в 5 раз, холодильников домашних — в 4,7 раза, пылесосов — в 3,9 раза, стиральных машин — в 6 раз. Расширить продажу населению и колхозам лесных и строительных материалов, в частности цемента, в 2,5 раза, шифера — в 2,1 раза, мягкой кровли — на 70 процентов.

Предусмотреть значительное увеличение местных ресурсов продовольственных и промышленных товаров в розничном това-

рообороте республик, краев и областей.

В целях поощрения инициативы местных органов и повышения их ответственности за увеличение производства и улучшение снабжения населения продуктами животноводства внести изменения в существующую систему распределения с тем, чтобы в ней правильно сочетались принципы централизации с развитием местной инициативы по использованию имеющихся ресурсов для снабжения населения.

Развить сеть магазинов и лавок с тем, чтобы увеличить число рабочих мест в торговой сети за пятилетие не менее чем на 40 процентов. Обеспечить оснащение торговой сети современным оборудованием и широкое применение прогрессивных методов торговли, отвечающих требованиям растущего товарооборота и повышающих культуру торговли.

Максимально увеличить предварительную расфасовку товаров для продажи населению, развить сеть магазинов без продавцов, а также торговлю через автоматы, что позволит значительно улучшить обслуживание покупателей, сократить трудовые затраты в торговле и снизить издержки обращения. Всемерно раз-

вить посылочную форму торговли. Организовать массовое производство автоматов для торговли и общественного питания.

Ускорить продвижение товаров с производственных предприятий в торговую сеть, устранив излишние промежуточные звенья, повсеместно организовать централизованную доставку товаров в торговую сеть и шире распространить практику кольцевого завоза товаров, особенно в сельской местности, а также развозной торговли на селе.

Увеличить строительство складов, холодильников и овощехранилищ для обеспечения сохранности товаров и организации работы по сортировке товаров до поступления в магазины, что должно улучшить снабжение магазинов товарами в нужном ассортименте.

Увеличить за пятилетие сеть столовых не менее чем на 50 процентов и выпуск продукции предприятиями общественного пита-

ния примерно на 75 процентов.

Развить сеть столовых при фабриках, заводах, шахтах, МТС, совхозах и учебных заведениях и особенно сеть общедоступных столовых с тем, чтобы обеспечить услугами общественного питания не только работающих, но и членов их семей, что должно облегчить труд женщин.

Значительно расширить сеть школьных столовых и буфетов для

питания школьников.

Обеспечить повсеместно в столовых, кафе, чайных, закусочных и буфетах переход на самообслуживание потребителей, как наиболее рациональной формы торговли, позволяющей ускорить и улучшить обслуживание потребителя.

Всемерно развивать отпуск обедов на дом и прием предвари-

тельных заказов на обеды.

Механизировать трудоемкие процессы приготовления пищи за счет установки на предприятиях общественного питания современных и наиболее совершенных механизмов и оборудования (картофелечисток, овощерезок, хлеборезок, посудомоек, комбинированных высокопроизводительных кухонных механизмов и т. д.).

Оснащение новейшей техникой и применение в столовых и закусочных передовых методов работы должно обеспечить удешевление стоимости обедов и содействовать расширению круга населения, пользующегося услугами предприятий общественного питания.

Снизить издержки обращения государственной и кооператив-

ной торговли примерно на 17 процептов.

Всемерно содействовать дальнейшему расширению колхозной торговли, развивая торговлю потребительской кооперации излишками сельскохозяйственных продуктов колхозов и колхозников на комиссионных началах. Улучшить благоустройство колхозных рынков в городах и рабочих поселках.

Для коренного улучшения дела советской торговли необходимо обеспечить широкое участие трудящихся в осуществлении повседневного контроля за работой предприятий торговли и общественного питания.

Улучшить работу организаций общественного контроля на засодах, фабриках, в учреждениях, в учебных заведениях, а на селе — лавочных и ревизионных комиссий организаций потребительской кооперации, широко привлекая к участию в их деятельности рабочих, служащих, колхозников и домохозяек.

8. Признать необходимым серьезно улучшить и значительно расширить жилищное строительство. Построить за пятилетие в городах, рабочих поселках и сельской местности за счет государственных средств жилые дома общей площадью примерно 205 миллионов квадратных метров, или почти в 2 раза больше, чем в пятой пятилетке.

Обратить внимание руководителей партийных, советских и хозяйственных органов на необходимость безусловного выполнения установленных заданий по строительству и вводу в действие жилой площади.

Широко содействовать рабочим, служащим и колхозникам в осуществлении ими строительства жилых домов за счет личных сбережений и с помощью государственного и колхозного кредита. В этих целях расширить продажу населению комплектов детале и стандартных домов, строительных материалов и оборувования.

Снизить стоимость жилищного строительства за пятилетие не менее чем на 20 процентов за счет широкого применения типовых проектов, внедрения индустриальных методов работ, снижения стоимости готовых изделий и деталей заводского изготовления, недопущения архитектурных излишеств и сокращения сроков строительства.

Считать важнейшей задачей приведение в порядок и сохранение существующего жилищного фонда и дальнейшее благоустройство жилых домов.

Обеспечить улучшение коммунального обслуживания городского населения. Предусмотреть дальнейшее развитие водопроводных и канализационных, теплофикационных и электрических сетей. Увеличить в шестой пятилетке число газифицированных квартир в 2,5 раза по сравнению с пятой пятилеткой. Улучшить обслуживание населения городским транспортом, банями, прачечными и провести другие мероприятия по благоустройству городов.

9. Осуществить в основном всеобщее среднее образование в городах и сельской местности путем обучения детей и молодежи в средних общеобразовательных школах (десятилетка) и средних специальных учебных заведениях. Развивать политехническое

обучение в общеобразовательной школе, обеспечив ознакомление учащихся с важнейшими отраслями современного промышленного и сельскохозяйственного производства. Обеспечить тесную связь обучения с общественио-полезным трудом, воспитывать у подрастающего поколения коммунистическое отношение к труду.

Повысить уровень учебно-воспитательной работы в школах; расширить сеть внешкольных детских учреждений в городе и в деревне. Обеспечить более широкое привлечение клубов, дворцов и домов культуры, домов техники и других культурно-просветительных учреждений к проведению воспитательной работы среди школьников.

Укрепить учебно-материальную базу общеобразовательной школы. Увеличить объем строительства городских и сельских школ за шестое пятилетие примерно в два раза по сравнению с пятой пятилеткой. Расширить сеть школьных интернатов. Считать целесообразным более широкое участие колхозов в строительстве сельских школ и в оборудовании их.

В целях повышения общего культурного уровня трудящихся, не имеющих среднего образования, продолжать дальнейшее развитие в шестой пятилетке сети заочных и вечерних общеобразовательных школ для обучения в них трудящихся без отрыва от производства.

Отменить плату за обучение в старших классах средних школ, в средних специальных и высших учебных заведениях.

10. Предусмотреть подготовку специалистов в высших и средних специальных учебных заведениях в размерах, обеспечивающих потребность народного хозяйства и культурного строительства. Увеличить за пятилетие общий выпуск специалистов с высшим и средним образованием примерно в полтора раза, а для отраслей тяжелой промышленности, строительства, транспорта и сельского хозяйства — примерно в два раза по сравнению с пятой пятилеткой.

Осуществить значительное расширение вечернего и заочного высшего и среднего специального образования с тем, чтобы предоставить широкие возможности практикам, занимающим инженерно-технические должности, а также рабочим и колхозникам получать высшее и среднее специальное образование без отрыва от производства.

Обеспечить правильное размещение высших учебных заведений в стране; расширить подготовку специалистов в учебных заведениях, расположенных в районах Урала, Сибири, Дальнего Востока и Казахстана, для удовлетворения растущих потребностей этих районов в специалистах.

Значительно улучшить качество подготовки специалистов с высшим и средним специальным образованием. Обеспечить обстоятельное ознакомление учащихся высших и средних специальных учебных заведений с последними достижениями отечественной и зарубежной науки и техники, а также с передовым опытом производства.

Укрепить материальную базу высших и средних специальных учебных заведений, улучшив оснащение их современным учебно-

лабораторным оборудованием.

11. Всемерно развивать иауку. Расширяя теоретические исследования во всех областях знаний, повысить роль научных учреждений в деле технического прогресса и организации производства. Перестроить работу научно-исследовательских институтов в направлении большего приближения их деятельности к конкретным нуждам хозяйства. Обеспечить максимальное использование достижений отечественной и зарубежной науки и техники конструкторскими и проектными организациями.

Сосредоточить усилия ученых и материальные ресурсы научноисследовательских учреждений на разработке в первую очередь научных проблем, имеющих важное народнохозяйственное значение, добиваясь быстрейшего доведения до конца научных исследований и внедрения результатов работ в народное хозяйство.

Приблизить научно-исследовательские учреждения к производственной базе. Улучшить оснащение научно-исследовательских учреждений современным научным оборудованием и материалами.

Шире привлекать высшие учебные заведения к выполнению научно-исследовательских работ для народного хозяйства.

12. Учитывая значение кино как наиболее массового искусства, принять меры к увеличению производства кинокартин, повышению их идейно-художественного уровня и расширению киносети. Обеслечить к концу пятилетки производство не менее 120 полнометражных фильмов в год.

Увеличить за пятилетие сеть киноустановок примерно на 30 процентов. Построить кинотеатры в системе Министерства культуры СССР на 500 тысяч мест, или в 4 раза больше, чем в пятой пятилетке. Повысить качество выпускаемых научно-технических кинофильмов, являющихся одним из важнейших средств технической пропаганды и информации о достижениях науки и техники и распространения передового опыта производства.

Особое внимание обратить на оснащение киностудий и кинотеатров современной техникой, увеличить производство пленки на негорючей основе с тем, чтобы к концу пятилетки целиком перейти к производству пленки на этой основе; обеспечить высокое качество цветных кинофильмов, а также увеличить производство кино-

фильмов для широкоэкранного кино.

Принять меры к дальнейшему расширению и улучшению радиовещания и телевидения. Увеличить существующие мощности радиовещательных станций за пятилетие примерно на 90 процен-

тов и обеспечить широкое внедрение ультракоротковолнового радиовещания в европейской части СССР. Создать специальные каналы связи для обмена программами между телевизионными станциями Москвы, Лепинграда, столиц союзных республик и других крупных городов страны, а также приступить к внедрению цветного телевидения. Увеличить к 1960 году количество телевизионных станций не менее чем до 75.

Улучшить работу массовых библиотек и клубных учреждений

и укрепить их материальную базу.

Принять меры к улучшению и развитию книгоиздательского дела. Увеличить выпуск книг, журналов и газет, уделив внимание дальнейшему росту изданий и тиражей. Улучшить художественное офбриление и полиграфическое исполнение выпускаемых книг, расширить и укрепить полиграфическую базу, увеличить мощности полиграфических предприятий Министерства культуры СССР примерно на 50 процентов, оснастить типографии современным оборудованием, улучшить шрифтовое хозяйство и качество полиграфических красок. Расширить книжную торговлю, особенно в сельской местности.

13. Обеспечить дальнейшее развитие здравоохранения, поднять уровень профилактической деятельности органов здравоохранения, повысить культуру медицинского обслуживания населения.

Увеличить число больничных коек в 1960 году по сравнению с 1955 годом примерно на 28 процептов, число мест в детских яслях — на 44 процента, число мест в детских садах — на 45 процентов, число мест в санаториях — на 10 процентов и в домах отдыха — на 13 процентов. Обеспечить развитие сети санаториев и домов отдыха главным образом в центральных и северных районах европейской части СССР, в районах Урала, Западной и Восточной Сибири, Дальнего Востока, Средней Азин и Казахстана. Улучшить оснащение лечебно-профилактических учреждений современным медицинским оборудованием.

Построить за годы шестой пятилетки больницы по количеству коск в 2,8 раза больше, чем в пятой пятилетке, детские ясли в 2,4 раза больше и детские сады в 2,4 раза больше, чем в пятой пятилетке, широко привлекая министерства, ведомства СССР и союзных республик к строительству лечебно-профилактических и детских учреждений. Расширить строительство домов для инва-

лидов и престарелых.

Обеспечить дальнейшее развитие медицинской науки, сосредоточив силы советских ученых на изыскании повых методов и

средств профилактики и лечения.

Увеличить производство изделий медицинской промышленности в 1960 году не менее чем в 2 раза по сравнению с 1955 годом, обратив особое внимание на расширение производства

новых, более эффективных лечебно-профилактических средств, а также современного хирургического инструмента, диагностического, лечебного и медицинского оборудования и аппаратуры.

Улучшить работу по охране труда и предупреждению заболеваний рабочих и служащих промышленных предприятий, а также по охране водных источников, атмосферного воздуха и почвы от загрязнения промышленными выбросами.

Обеспечить дальнейшее развитие физической культуры и

спорта, особенно среди учащихся и молодежи.

IX. ПО РАЗВИТИЮ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА В СОЮЗНЫХ РЕСПУБЛИКАХ И РАЗМЕЩЕНИЮ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫХ СИЛ

Обеспечить улучшение размещения производительных сил, приближение промышленности к источникам сырья, топливно-энергетическим ресурсам и к районам потребления. Осуществить правильную специализацию и комплексное развитие хозяйства экономических районов с учетом более эффективного использования их природных и трудовых ресурсов в целях повышения произ-

водительности общественного труда.

Ускорить освоение богатых природных ресурсов восточных районов страны. Обеспечить в районах Западной и Восточной Сибири и в Казахской ССР более высокие темпы капитального строительства, чем в целом по СССР. Создать в этих районах комплекс предприятий тяжелой промышленности, особенно электроемких и топливоемких отраслей, предусмотреть широкое строительство заводов черной и цветиой металлургии, крупных гидравлических и тепловых электростанций, нефтеперерабатывающих предприятий, машиностроительных и химических заводов, предприятий по производству строительных материалов, освоение крупных сырьевых баз для производства черных и цветных металлов, химикатов и строительных материалов.

Ограничить дальнейшее строительство топливоемких и электроемких промышленных предприятий в районах европейской части СССР и в районах Урала. В целях ликвидации отставания топливной промышленности районов европейской части СССР от их растущих потребностей в топливе и сокращения дальности перевозок угля предусмотреть в этих районах рост добычи угля и нефти в необходимых размерах, строительство гидроэлектростан-

ций и развитие газовой промышленности.

Увеличить за пятилетие валовую продукцию местной промышленности и промысловой кооперации примерно в 1,6 раза. Обеспечить всемерное использование местных ресурсов, сырья и

топлива, развитие собственной сырьевой базы. Осуществить мероприятия по техническому перевооружению предприятий, внедрению в массовых масштабах государственных стандартов и технических условий, обеспечивающих выпуск продукции по лучшим образцам. Расширить ассортимент и улучшить качество выпускаемых товаров широкого потребления. Организовать производство новых видов изделий широкого потребления и предметов культурно-бытового назначения и хозяйственного обихода. Всемерно развивать пародные художественные промыслы. Значительно расширить сеть предприятий по обслуживанию бытовых пужд населення и улучшить культуру их работы.

Предусмотреть следующие основные задания по развитию в шестой пятилетке народного хозяйства в союзных республиках.

ПО РОССИЙСКОЙ СОВЕТСКОЙ ФЕДЕРАТИВНОЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ

Увеличить за пятилетие валовую продукцию всей промышленпости примерно в 1,7 раза, в том числе республиканской промышленности — в 1,6 раза.

Увеличить за пятилетие выплавку чугуна примерно в 1,6 раза, производство проката — в 1,5 раза, добычу железиой руды — в 1,4 раза, производство алюминия — в 2,4 раза, добычу угля — в 1,5 раза, нефти — в 2,2 раза, природного и попутного газа — в 5,5 раза, выработку электроэнергии — в 1,9 раза, в том числе выработку гидроэлектроэнергии — в 3,9 раза, производство минеральных удобрений — в 1,9 раза, цемента — в 2,5 раза, вывозку деловой древесины — в 1,4 раза, производство хлопчатобумажиых тканей — на 16 процентов, шерстяных тканей — в 1,3 раза, льняных тканей — в 1,8 раза, шелковых тканей — в 2 раза, кожаной обуви — в 1,5 раза, сахара — в 2,6 раза, улов рыбы — в 1,5 раза.

Заверщить строительство Череповецкого металлургического завода и Орско-Халиловского металлургического комбината, приступить к строительству Западно-Сибирского металлургического завода с вводом в действие первой доменной печи и начать строительство двух новых металлургических заводов в Сибири. Обеспечить освоение новых железорудных месторождений, ввести в действие Качканарский горнообогатительный комбинат на Урале, Коршуновский рудник в Восточной Сибири и новые рудники на месторождениях Курско-Белгородского района. Построить два новых метизных завода. Предусмотреть строительство в районах Сибири трех алюминиевых заводов, усилить рудную базу медной промышленности Урала. Продолжить строительство Братской и начать строительство Красноярской гндроэлектростанций. Завершить строительство Омского и Иркутского нефтеперерабатываю-

щих заводов и приступить к строительству новых нефтеперерабатывающих заводов в Красноярском крае и Амурской области.

Предусмотреть строительство в районах Сибири и Урала пяти новых станкостроительных заводов, щести заводов кузнечно-прессового оборудования, десяти специализированных литейных заводов, двух инструментальных заводов, трех заводов абразивных изделий, восьми заводов строительного и дорожного машиностроения, приборостроительных заводов, электровозостроительного завода, завода тепловозного электрооборудования, силовых трансформаторов, высоковольтной аппаратуры и ряда других машиностроительных заводов.

Для усиления топливно-энергетической базы и улучшения электроснабжения Москвы, районов Центра, Поволжья и Урала, наряду с завершением строительства Куйбышевской и Горьковской гидроэлектростанций и вводом в действие Сталинградской и Воткинской гидроэлектростанций, построить ряд крупных тепловых электростанций на местном топливе; обеспечить увеличение добычи угля в Подмосковном, Печорском угольных бассейнах и на месторождениях Урала, осуществить в крупных масштабах гази-

фикацию ряда промышленных районов.

Ввести в разработку новые месторождения нефти и газа в Татарской АССР, Башкирской АССР, Куйбышевской, Саратовской и Сталинградской областях и Ставропольском крае. Подготовить к промышленной эксплуатации Березовское месторождение природного газа в низовьях р. Оби. Ввести в действие магистральные трубопроводы Туймазы — Омск (второй), Омск — Иркутск, Альметьевск — Горький, Альметьевск — Молотов, Горький — Рязань, Рязань — Москва, Горький — Ярославль, Ишимбай — Орск, Омск — Новосибирск, Уфа — Омск (второй), Новосибирск — Иркутск и Куйбышев — Брянск.

Обеспечить дальнейшее усиление лесозаготовок в районах Севера, Урала, Сибири и более быстрое развитие лесопиления в этих районах. Построить в многолесных районах железные дороги: Ачинск — Абалаково и Микунь — Кослан. В восточных районах предусмотреть строительство пяти целлюлозно-бумажных предприятий и семи заводов искусственного волокиа.

Ускорить развитие легкой и пищевой промышленности в райо-

нах Урала, Сибири и Дальнего Востока.

Усилить геологоразведочные и исследовательские работы в южной части Якутской АССР и в Забайкалье по коксующимся углям и всему комплексу горнорудного и вспомогательного минерального сырья для черной металлургии, а также по сырью для химической промышленности и рудам цветных и редких металлов. Провести подготовительные работы по созданию алмазолобывающей промышленности в Якутской АССР.

В области сельского хозяйства считать важнейшей задачей всемерное развитие производства зерна и продуктов животноводства. Увеличить в 1960 году против 1955 года производство зерна примерно в 1,8 раза, в том числе значительно увеличить производство пшеницы и кукурузы; льна-волокна — в 1,4 раза, сахарной свеклы — в 2,5 раза, картофеля — в 2 раза, овощей — в 2,6 раза, мяса — в 2 раза, молока — в 1,9 раза, яиц — в 2,5 раза и шерсти — в 1,6 раза

Построить оросительную сеть на площади 258 тысяч гектаров и для лиманного орошения на площади 225 тысяч гектаров. Осушить болота и заболоченные земли на площади 365 тысяч гектаров. Провести обводнение пастбищ в безводных районах Северного Кавказа, Поволжья и Сибири на площади около 16 миллионов гектаров. Закончить строительство и ввести в действие Право-Егорлыкский, Терско-Кумский, Кумо-Манычский и Донской магистральные каналы, Чограйское водохранилище, Петровско-Анастасьевскую и Марьяно-Чебургольскую оросительные системы. Приступить к строительству Кубань-Калаусской обводнительной системы, Краснодарского водохранилища на р. Кубань и к осушению земель Мещерской низменности.

ПО УКРАИНСКОЙ СОВЕТСКОЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ

Увеличить за пятилетие валовую продукцию всей промышленности примерно в 1,7 раза, в том числе республиканской промышленности — в 1,6 раза.

Обеспечить значительный рост добычи угля в Донбассе, Приднепровье и западных областях Украины. Расширить мощности по добыче и обогащению руд в Криворожском железорудном бас-

сейне и на Керченском месторождении.

Увеличить за пятилетие добычу угля в 1,6 раза, выплавку чугуна, производство проката и добычу железной руды — в 1,5 раза, добычу нефти — в 2,8 раза, природного и попутного газа — в 2,6 раза, выработку электроэнергии — в 1,7 раза, производство минеральных удобрений — в 2 раза, тракторов — в 2 раза, цемента — в 1,7 раза, кожаной обуви — в 1,6 раза, сахара — в 1,6 раза. Значительно увеличить производство хлопчатобумажных тканей.

Завершить строительство Каховского гидроузла, построить Кременчугскую и Днепродзержинскую гидроэлектростанции, крупные тепловые электростанции и приступить к строительству

Каневской гидроэлектростанции на Днепре.

Начать строительство завода по переработке нефти, осуществить строительство и ввести в действие новый ферросплавный завод, дополнительные мощности по производству местных строи-

тельных материалов, особенно стеновых блоков из естественного камня. Ввести в действие Черниговский камвольно-суконный комбинат, Херсонский хлопчатобумажный комбинат; построить новый хлопчатобумажный комбинат, заводы искусственного волокиа в Чернигове и Черкассах, сахарные заводы общей мощностью 400 тысяч центнеров переработки сахарной свеклы в сутки, новый промышленный комбинат по переработке кукурузы на патоку и крахмал.

З авершить строительтво и ввести в действие канат Северный Донец — Донбасс, с подачей воды городам и предприятиям Донбасса.

В области сельского хозяйства обеспечить дальнейшее повышение урожайности зерновых культур, значительно расширить производство кукурузы и на этой основе довести в 1960 году валовой сбор зерна не менее чем до 2 миллиардов 100 миллионов пудов. Увеличить в 1960 году по сравнению с 1955 годом производство сахарной свеклы примерно в 1,2 раза, овощей — в 1,4 раза, картофеля — в 1,5 раза, мяса — в 2,3 раза, молока — в 2 раза, шерсти — в 2,1 раза и яиц — в 2,8 раза. Обеспечить закладку новых садов и ягодников в колхозах и совхозах на площади 250 тысяч гектаров.

Построить оросительную сеть на площади 146 тысяч гектаров, осушительную сеть на площади 141 тысячи гектаров и обводнить земли на площади 1240 тысяч гектаров. Закончить строительство и ввести в действие Ингулецкую обводнительно-оросительную систему, Симферопольское водохранилище и Трубежскую осушительную систему. Осуществить строительство первой очереди Краснознаменской системы и начать строительство Северо-Крымского канала.

ПО БЕЛОРУССКОЙ СОВЕТСКОЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ

Увеличить за пятилетие валовую продукцию как всей промышленности, так и республиканской промышленности примерно в 1,7 раза.

Увеличнть за пятилетие выработку электроэнергии примерно в 2,1 раза, добычу торфа — в 1,8 раза, производство тракторов — в 2,7 раза, автомобилей — в 1,6 раза, мотоциклов — в 1,7 раза, металлорежущих станков — в 2 раза, цемента — в 1,8 раза, кожаной обуви — в 1,4 раза, сахара — в 3,1 раза.

Закончить строительство Василевичской районной электростанции и осуществить строительство Витебской гидроэлектростанции, построить новые торфодобывающие предприятия. Приступить к строительству двух нефтеперерабатывающих заводов, завода сельскохозяйственного машиностроения и осуществить расшире-

ние действующих цементных заводов. Ввести в действие на полную мощность часовой завод, заводы тракторных запасных частей, автоматических линий и специальных агрегатных станков и камвольный комбинат в Минске. Построить новые заводы и цехи по первичной переработке льна и конопли, а также два сахарных завода.

В западных областях Белорусской ССР предусмотреть развитие торфодобывающей промышленности, энергетики, легкой и пи-

щевой промышленности.

В области сельского хозяйства увеличить в 1960 году по сравнению с 1955 годом производство зерновых культур примерно в 2,9 раза, льна-волокна — в 1,4 раза, картофеля — в 1,7 раза, сахарной свеклы — в 6 раз, мяса — в 1,8 раза и молока — в 2 раза. Вовлечь дополнительно в сельскохозяйственный оборот 238 тысяч гектаров земель за счет строительства осущительных систем и 170 тысяч гектаров земель за счет переустройства осущительных систем. Продолжить работы по осущению и освоению заболоченных земель Полесской низменности,

по узбекской СОВЕТСКОЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ

Увеличить за пятилетие валовую продукцию как всей промышленности, так и республиканской промышленности примерно в

1,6 pasa.

Предусмотреть дальнейшее развитие отраслей промышленности, связанных с хлопководством, в первую очередь сельскохозяйственного и текстильного машиностроения, производства минеральных удобрений, хлопкоочистительной и маслобойной промышленности.

Увеличить за пятилетие выработку электроэнергии примерно в 1,6 раза, добычу угля — в 2,4 раза, нефти — в 1,5 раза, производство минеральных удобрений — в 1,9 раза, цемента — в 3 раза. Предусмотреть дальнейшее строительство электростанций.

Начать строительство Ангренского азотно-тукового завода, ввести в действие Ферганский нефтеперерабатывающий завод, а также закончить реконструкцию Кувасайского цементного

завода.

В области сельского хозяйства считать важнейшей задачей дальнейшее всемерное развитие хлопководства. Увеличить в 1960 году по сравнению с 1955 годом производство хлопка-сырца примерно в 1,5 раза, мяса — в 2,4 раза, молока — в 2,3 раза, шерсти — в 1,9 раза, каракульских шкурок — в 1,5 раза, коконов — в 1,6 раза. Обеспечить развитие в поливной и предгорной зонах полутонкорунного и тонкорунного овцеводства, в пустынной зоне - каракульского овцеводства.

Обеспечить дальнейшее развитие садоводства и виноградарства.

Осуществить строительство оросительной сети на площади 325 тысяч гектаров и обводнить 6 миллионов 800 тысяч гектаров пустынных и полупустынных пастбищ. Закончить строительство Тюя-Бугузского, Чим-Курганского и Сурхан-Дарьинского водохранилищ.

ПО КАЗАХСКОЙ СОВЕТСКОЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ

Увеличить за пятилетие валовую продукцию всей промышленности примерно в 2,2 раза, в том числе республиканской промышленности — в 1,7 раза.

Обеспечить дальнейшее развитие энергетической базы, цветной металлургии, угольной, нефтяной и химической промышленности, машиностроения, легкой и пищевой промышленности.

Увеличить за пятилетие выработку электроэнергии примерно в 2,3 раза, производство проката — в 2,1 раза, черновой меди — в 1,9 раза, свинца — в 1,4 раза, добычу угля — в 1,6 раза, нефти — в 1,4 раза, производство минеральных удобрений — в 2 раза, цемента — в 8,8 раза и кожаной обуви — в 1,7 раза. Значительно увеличить производство хлопчатобумажных тканей.

Ввести в действие на Карагандинском металлургическом заводе две доменные печи мощностью 1 миллион 350 тысяч тонн чугуна в год и непрерывный листовой стан, построить алюминиевый, ферросплавный и комбайновый заводы в Павлодаре, завод прокатного оборудования в Петропавловске, химический завод в Джамбуле, цементные заводы в Семипалатинске и Чимкенте, хлопчатобумажный комбинат; приступить к строительству двух нефтеперерабатывающих заводов. Ввести в действие Бухтарминскую гидроэлектростанцию, новые тепловые электростанции, а также начать строительство Шульбинской и Капчагайской гидроэлектростанций.

Обеспечить дальнейшее развитие Карагандинского угольного бассейна и Экибастузского месторождения угля, а также проведение в крупных масштабах работ по использованию выявленных полезных ископаемых Кустанайской области. Построить и ввести в действие Тургайский бокситовый рудник и Соколовско-Сарбайский горнообогатительный комбинат на мощность 10 миллионов тонн сырой железной руды, с обеспечением добычи в 1960 году 5 миллионов 600 тысяч тонн готовой руды.

В области сельского хозяйства предусмотреть значительное увеличение производства зерна и особенно пшеницы твердых сортов за счет дальнейшего освоения целинных и залежных земель и повышения урожайности. Обеспечить дальнейшее развитие животноводства и повышение продуктивности скота. Увеличить в

1960 году по сравнению с 1955 годом производство зерна примерно в 5 раз, сахарной свеклы — в 2,2 раза, хлопка-сырца — в 2,3 раза, мяса — в 1,5 раза, молока — в 2,2 раза и шерсти —

в 2,6 раза.

Обеспечить строительство оросительной сети на площади 214 тысяч гектаров и обводнение пастбищ на площади до 43 миллионов гектаров. Закончить строительство Арысь-Туркестанского канала с Бугуньским водохранилищем и Кзыл-Ординской плотины.

ПО ГРУЗИНСКОЙ СОВЕТСКОЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ

Увеличить за пятилетие валовую продукцию как всей промышленности, так и республиканской промышленности примерно в

1,6 раза.

Увеличить за пятилетие выработку электроэнергии примерно в 1,8 раза, выплавку чугуна — в 1,6 раза, производство проката и добычу марганцевой руды — в 1,5 раза, добычу угля — в 1,4 раза, производство азотных удобрений — в 8 раз, цемента — в 3,1 раза, хлопчатобумажных тканей — в 2,8 раза, кожаной обуви — в 1,4 раза, виноградного вина — в 1,8 раза, чая — в 1,3 раза.

Предусмотреть ввод в действие Ладжанурской, Храмской № 2. Ткибульской, Гуматских гидроэлектростанций и приступить к строительству Дарьяльской гидроэлектростанции на Тереке и новой гидроэлектростанции на Риони. Ввести в действие вторую очередь хлопчатобумажного комбината в Гори, приступить к строи-

тельству газопровода Грозный — Тбилиси.

В области сельского хозяйства обеспечить дальнейшее развитие садоводства, виноградарства, шелководства, производства чая, табака и цитрусовых плодов. Производство сортового чайного листа довести в 1960 году до 165 тысяч тонн; произвести закладку в колхозах и совхозах 17 тысяч гектаров плодовых садов, 15 тысяч гектаров виноградников, 6 тысяч гектаров цитрусовых насаждений. Увеличить в 1960 году по сравнению с 1955 годом производство зерна примерно в 1,3 раза, мяса — в 1,7 раза, молока — в 2 раза, шерсти — в 1,4 раза, коконов — в 1,3 раза. Осуществить строительство оросительной сети на площади 40 тысяч гектаров и осущительной сети на площади 10 тысяч гектаров. Закончить строительство Верхне-Самгорской оросительной системы.

ПО АЗЕРБАЙДЖАНСКОЙ СОВЕТСКОЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ

Увеличить за пятилетие валовую продукцию всей промышленности примерно в 1,4 раза, в том числе республиканской промышленности — в 1,6 раза.

Установить на 1960 год добычу нефти в размере 15 миллионов 700 тысяч тонн и газа — 3 миллиарда 500 миллионов кубометров. Увеличить за пятилетие производство электроэнергии примерно в 1,6 раза, клопчатобумажных тканей — в 2 раза, шерстяпых тканей — в 3 раза, кожаной обуви — в 1,4 раза, виноградного вина и чая — в 1,8 раза.

Предусмотреть развитие железорудной промышленности Дашкесана, увеличить производство проката, ввести в действие Кировабадский глиноземный завод, С умгаитский суперф оф атный завод и хлопчатобумажный комбинат в Мингечауре. Расширить мощности тепловых электростанций и начать строительство новой

гидроэлектростанции на Куре.

В области сельского хозяйства увеличить в 1960 году по сравнению с 1955 годом производство хлопка-сырца примерно в 1,4 раза, коконов — в 1,5 раза, зерна — в 1,8 раза, молока — в 2,4 раза, мяса — в 2,1 раза, шерсти — в 1,6 раза. Произвести закладку садов и виноградников в колхозах и совхозах на площади 38 тысяч гектаров. Обеспечить строительство оросительной сети на площади 125 тысяч гектаров и обводнение пастбищ на площади 1250 тысяч гектаров.

ПО ЛИТОВСКОЯ СОВЕТСКОЯ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЯ РЕСПУБЛИКЕ

Увеличить за пятилетие валовую продукцию всей промышленности примерно в 1,8 раза, в том числе республиканской промышленности — в 1,6 раза.

Предусмотреть укрепление топливно-энергетической базы и дальнейшее развитие машиностроения, промышленности строительных материалов, легкой и пищевой промышленности. Увеличить за пятилетие выработку электроэнергии примерно в 1,8 раза, добычу торфа — в 1,6 раза, производство цемента — в 3 раза, кожаной обуви — в 1,8 раза, масла животного — в 1,6 раза, мяса — в 1,5 раза, улов рыбы — в 2,5 раза.

Ввести в действие Каунасскую гидроэлектростанцию на Немане. Построить заводы телевизионной аппаратуры, сверл, станочных приспособлений и принадлежностей, кассовых аппаратов и закончить строительство специализированного завода по производству электроизделий широкого потребления в Вильнюсе, обеспечить далыейшее развитие Клайпедского рыбного порта.

В области сельского хозяйства увеличить в 1960 году по сравнению с 1955 годом производство мяса примерно в 1,9 раза, молока — в 2,2 раза, зерпа — в 4,2 раза, льна-волокиа — в 1,7 раза, сахарной свеклы — в 3,9 раза, картофеля — в 2,3 раза. Обеспечить широкое развитие откорма свиней на мясо и бекоп. Расширить посевы и повысить урожайность клевера. Провести в широких

размерах работы по улучшению лугов и созданию культурных долголетних пастбищ.

Осушить 298 тысяч гектаров земель за счет строительства новых мелиоративных систем и 332 тысячи гектаров земель — за счет переустройства существующих систем.

ПО МОЛДАВСКОЙ СОВЕТСКОЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ

Увеличить за пятилетие валовую продукцию как всей промышленности, так и республиканской промышленности примерно в 1,7 раза.

Предусмотреть дальнейшее развитие пищевой промышленности, особенно винодельческой, плодоконсервной и сахарной, а также развитие энергетики и промышленности строительных материалов

Увеличить за пятилетие выработку электроэнергии примерно в 1,8 раза, производство виноградиого вина — в 1,8 раза, растительного масла — в 2,5 раза, сахара — в 7 раз, кожаной обуви — в 1,5 раза.

Приступить к строительству Каменской ГЭС на Днестре и осуществить расширение Кишиневской ТЭЦ, построить завод шампанских вин, два виподельческих, два коньячных завода, три крупных консервных завода, четыре сахарных завода, Бендерский шелковый комбинат и Рыбницкий цементный завод.

В области сельского хозяйства обеспечить дальнейшее развитие виноградарства и садоводства. Заложить в 1956—1960 годах в колхозах и совхозах республики 83 тысячи гектаров новых випоградников, 54 тысячи гектаров садов и ягодников и 27 тысяч гектаров тутовых и ореховых насаждений. Увеличить сбор фруктов примерно в 1,5 раза, винограда — в 2 раза, овощей — в 1,9 раза, производство мяса — в 2,3 раза, молока — в 2,4 раза, шерсти — в 1,6 раза. Повысить урожайность зерновых культур и сахарной свеклы и обеспечить валовой сбор зерна в 1960 году в размере не менее 127 миллионов пудов.

ПО ЛАТВИЙСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ СОВЕТСКОЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ

Увеличить за пятилетие валовую продукцию всей промышленности примерно в 1,6 раза, в том числе республиканской промышленности — в 1,7 раза.

Увеличить за пятилетие выработку электроэнергии примерно в 1,6 раза, добычу торфа — в 2,2 раза, производство фосфатных удобрений — в 1,4 раза, цемента — в 1,6 раза, кожаной обуви —

в 1,6 раза, сахара — в 2,8 раза, масла животного — в 1,3 раза.

улов рыбы — в 2,7 раза. Начать строительство Плявиньской гидроэлектростанции мощностью 120 тысяч киловатт, ввести в действие вторую очередь

Рижской ТЭЦ и увеличить мощности Лиепайской ЦЭС. Начать

строительство морского рыбного порта в Вентспилсе.

В области сельского хозяйства увеличить в 1960 году по сравнепию с 1955 годом производство сельскохозяйственной продукции: мяса — примерно в 1,6 раза, молока — в 2,2 раза, зерновых культур — в 3,6 раза, льна-волокна — в 2,4 раза, картофеля в 2,3 раза. Обеспечить широкое развитие откорма свиней на мясо и бекон. Расширить посевы и повысить урожайность клевера, провести в широких размерах работы по улучшению лугов и созданию культурных долголетних пастбищ.

Провести работы по переустройству осущительных систем в

колхозах и совхозах на площади 830 тысяч гектаров.

по киргизской СОВЕТСКОЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ

Увеличить за пятилетие валовую продукцию всей промышленности примерно в 1,7 раза, в том числе республиканской промышленности — в 1,8 раза.

Увеличить выработку электроэнергии примерно в 1,8 раза, добычу угля — в 1,5 раза, добычу нефти — в 7,8 раза, производ-

ство кожаной обуви — в 2,8 раза.

Осуществить строительство Уч-Курганской гидроэлектростанции мощностью 112 тысяч киловатт на Нарыне, новой Шаариханской гидроэлектростанции, двух гидроэлектростанций на Чуйском канале и тепловой электростанции во Фрунзе. Построить и ввести в действие камвольно-суконный комбинат, приступить к строительству завода медицинских препаратов во Фрунзе, закончить строительство автомобильной дороги Фрунзе — Ош.

В области сельского хозяйства обеспечить дальнейший рост поголовья топкорунных и полутонкорунных овец и увеличение продуктивности крупного рогатого скота. Увеличить в 1960 году по сравнению с 1955 годом производство мяса примерно в 1,6 раза, молока — в 1,9 раза, шерсти — в 2,1 раза, зерна — в 2,1 раза,

хлопка-сырца — в 1,2 раза, сахарной свеклы — в 1,7 раза. Обеспечить строительство оросительной сети на площади 115 тысяч гектаров. Обводнить за пятилетие примерно 1 миллион гектаров пастбищ. Завершить строительство Орто-Токойского водохрапилища и Большого Чуйского канала.

ПО ТАДЖИКСКОЙ СОВЕТСКОЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ

Увеличить за пятилетие валовую продукцию всей промышленности примерно в 1,4 раза, в том числе республиканской промышленности — в 1,7 раза.

Увеличить за пятилетие выработку электроэнергии примерно в 4 раза, производство цемента — в 13 раз, хлопчатобумажных

тканей — в 2,1 раза, кожаной обуви — в 2 раза.

Завершить строительство Кайрак-Кумской гидроэлектростанции на Сыр-Дарье и Перепадной гидроэлектростанции на Вахшском канале. Приступить в 1956 году к строительству Головной гидроэлектростанции на р. Вахіи. Ввести в действие цементный завод, а также вторую очередь Сталинабадского хлопчатобумажного комбината. Построить и ввести в действие масложиркомбинат в Сталинабаде.

В области сельского хозяйства считать важнейшей задачей дальнейшее всемерное развитие хлопководства, особенно увеличение производства тонковолокнистых сортов хлопчатника. Увеличить в 1960 году по сравнению с 1955 годом производство хлопкасырца примерно в 1,7 раза, мяса — в 2,2 раза, молока — в 2,6 раза, шерсти — в 1,7 раза и коконов — в 1,6 раза. Обеспечить разведение полутонкорунных и тонкорунных овец, дальнейшее развитие каракульского овцеводства и увеличение поголовья гиссарских овец.

Обеспечить строительство оросительной сети на площади 89 тысяч гектаров и обводнить за пятилетие не менее двух миллионов гектаров пастбищ.

ПО АРМЯНСКОЙ СОВЕТСКОЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ

Увеличить за пятилетие валовую продукцию всей промышленности примерно в 1,7 раза, в том числе республиканской промышленности — в 1,6 раза.

Увеличить за пятилетие выработку электроэнергии примерно в 1,3 раза, производство минеральных удобрений — в 1,6 раза, цемента — в 2 раза, виноградного вина — в 1,4 раза, кожаной обуви — в 1,5 раза.

Завершить строительство гидроэлектростанций Севано-Разданского каскада и начать строительство Татевской гидроэлектростанции мощностью 100 тысяч киловатт. Построить завод ацетат-

ного щелка, инструментальный и консервный заводы.

В области сельского хозяйства увеличить в 1960 году по сравнению с 1955 годом производство зерна примерно в 1,5 раза, мяса — в 2,1 раза, молока — в 2,2 раза, шерсти — в 1,8 раза, коконов —

в 1,8 раза. Обеспечить дальнейшее развитие садоводства, виноградарства и хлопководства. Построить оросительную сеть на площади 39 тысяч гектаров и обводнить 150 тысяч гектаров пастбиш. Закончить строительство Талинского оросительного канала и первой очереди Арзни-Шамирамской оросительной системы.

по туркменской советской социалистической республике

Увеличить за пятилетие валовую продукцию всей промышленности примерно в 1,6 раза, в том числе республиканской промышленности — в 1,8 раза.

Увеличить за пятилетие добычу нефти примерно в 1,3 раза, производство цемента — в 9, раза, выра отку электроэнергии —

в 1,8 раза, кожаной обуви — в 2 раза.

Ввести в действие две паротурбинные электростанции, Чарджоуский суперфосфатный завод и новый Гаурдакский серный рудник; предусмотреть расширение Безменнского цементного завода и строительство газопровода Кизыл-Кум — Красноводск.

В области сельского хозяйства считать важнейшей задачей всемерное развитие хлопководства и животноводства, особенно каракульского овцеводства. Увеличить в 1960 году по сравнению с 1955 годом производство хлопка-сырца примерно в 2,1 раза, мяса — в 1,8 раза, молока — в 2,2 раза, шерсти — в 1,3 раза, каракульских шкурок — в 1,4 раза и коконов — в 1,5 раза.

Вовлечь дополнительно в сельскохозяйственный оборот 205 тысяч гектаров земель с оросительной сетью и обеспечить обводнение пустынных пастбищ на площади 10 миллионов гектаров. Закончить строительство первой очереди Кара-Кумского капала,

Сары-Язынского и второго Тедженского водохранилищ.

по эстонской советской социалистической республике

Увеличить за пятилетие валовую продукцию как всей промышленности, так и республиканской промышленности примерно в

1,6 раза.

Увеличить за пятилетие добычу сланцев не менее чем в 1,7 раза, производство газа из сланцев — в 1,7 раза, выработку электроэнергии — в 2,8 раза, добычу торфа — в 1,7 раза, производство минеральных удобрений — в 4 раза, цемента — в 2 раза, хлопчатобумажных тканей — в 1,4 раза, кожаной обуви — в 1,5 раза, масла животного — в 1,2 раза, улов рыбы — в 1,6 раза.

Построить в Ахтме газосланцевый завод и завод по переработке сланцевого масла, Прибалтийскую электростанцию на сланцах с вводом в действие первой очереди на мошность 300 тысяч киловатт. Осуществить реконструкцию цементного завода «Пунане Кунда» и ввести в действие дополнительную мощность на 225 тысяч тонн цемента в год. Расширить береговую базу рыбной промышленности.

В области сельского хозяйства увеличить в 1960 году по сравнению с 1955 годом производство сельскохозяйственной продукции: мяса — примерно в 1,8 раза, молока — в 2,3 раза, зерпа — в 2,5 раза и картофеля — в 1,9 раза. Обеспечить широкое развитие откорма свиней на мясо и бекон. Расширить посевы и повысить урожайность клевера, провести в широких размерах работы по улучшению лугов и созданию культурных долголетних пастоищ. Вовлечь дополнительно в сельскохозяйственный оборот 38 тысяч гектаров земель за счет строительства и 194 тысячи гектаров земель за счет переустройства осущительных систем.

ПО КАРЕЛО-ФИНСКОЙ СОВЕТСКОЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ

Увеличить за пятилетие валовую продукцию как всей промышленности, так и республиканской промышленности примерно в 1,6 раза.

Обеспечить дальнейшее развитие лесной, бумажной и деревообрабатывающей промышленности. Увеличить за пятилетие вывозку деловой древесины примерно в 1,5 раза, производство пиломатериалов — в 1,8 раза, бумаги — в 1,8 раза. Произвести расширение Кондопожского и Сегежского целлюлозно-бумажных комбинатов, построить Ново-Кемский лесопильно-деревообрабатывающий комбинат и мебельную фабрику; приступить к строительству картонного комбината. Продолжить строительство Западно-Карельской железной дороги.

Увеличить за пятилетие производство электроэнергии примерно в 2 раза и алюминия — в 1,6 раза. Ввести в действие Ондскую гидроэлектростанцию мощностью 80 тысяч киловатт, а также Кумскую, Выгостровскую и Пальесандальскую гидроэлектростанции и приступить к строительству Иовской гидроэлектростанции мощностью 80 тысяч киловатт. Осуществить строительство Валазминского водохранилища.

В области сельского хозяйства увеличить в 1960 году по сравнению с 1955 годом производство сельскохозяйственной продукции: молока — примерно в 2,3 раза, мяса — в 1,6 раза, картофеля — в 3,2 раза и овощей — в 5 раз. Вовлечь дополнительно в сельско-хозяйственный оборот 55 тысяч гектаров земель за счет нового строительства и переустройства осущительных систем.

* *

Шестой пятилетний план предусматривает новый мощный подъем народного хозяйства Советского Союза и прежде всего тяжелой индустрии — основы социалистической экономики. Осуществление этого плана будет означать дальнейшее укрепление экономического могущества СССР и его несокрушимой обороноспособности, значительное повышение народного благосостояния, рост советской культуры.

Успешное выполнение шестой пятилетки будут решать люди — рабочие, колхозники, интеллигенция, их самоотверженный, героический труд, будет решать организаторская работа наших партийных, советских, хозяйственных, профсоюзных организаций, уровень их руководства промышленными предприятиями, стройками, колхозами, машинно-тракторными станциями, совхозами.

Шестая пятилетка будет пятилеткой широкого впедрения новой техники во все отрасли народного хозяйства. Съезд обязывает поэтому все партийные и хозяйственные организации решительно улучшить работу по обеспечению технического прогресса, быстрейшего внедрения в производство новейших достижений отечественной и зарубежной науки и техники, опыта лучших предприятий и колхозов, передовых людей промышленности и сельского хозяйства. Огромное значение имеет повышение квалификации рабочих, колхозников, специалистов всех отраслей производства, только при этом условии может быть обеспечено наиболее эффективное использование новой техники, которой будет оснащаться пародное хозяйство в шестой пятилетке.

Все отрасли социалистической промышленности и сельского хозяйства располагают огромными внутренними возможностями. Выявить и по-хозяйски использовать эти возможности — значит обеспечить не только выполнение, но и перевыполнение заданий шестой пятилетки. Съезд обращает особое внимание партийных организаций и хозяйственных руководителей на необходимость безусловного выполнения государственных заданий каждым предприятием и колхозом по всем показателям, неуклонного роста производительности труда, спижения себестоимости и улучшения качества продукции, осуществления строгого режима экономии, пастойчивого сокращения затрат труда на производство единицы продукции.

Большое значение в условнях планового социалистического хозяйства имеет наличие государственных материальных, продовольственных и финансовых резервов. Съезд считает, что дальнейшее увеличение этих резервов является одной из важных задач шестой пятилетки.

Выполнение заданий шестого пятилетнего плана явится великим вкладом в дело дальнейшего укрепления всего социалистического лагеря. Советский Союз будет всемерно расширять сотрудничество со странами народной демократии в области наиболее рационального использования в интересах каждой страны и социалистического лагеря в целом экономических ресурсов и производственных мощностей путем координации развития отдельных страслей народного хозяйства, специализации и кооперирования производства, а также путем обмена научно-техническими достижениями и передовы м производственным опытом. Последовательно и твердо отста ивая возможность и необходимость мирного сосуществования стран с различными социально-политическими системами, Советское государство будет стремиться также к расширению торговли и с другими странами на основе соблюдения взаимной выгоды.

При разработке проекта Директив XX съезда партии по шестому пятилетнему плану Центральный Комитет КПСС учел предложения коллективов многих тысяч предприятий и колхозов. В подготовке и обсуждении этих предложений приняли участие широкие массы рабочих, колхозников, специалистов промышленности и сельского хозяйства, ученых. Их патриотическая инициатива и разносторонний производственный опыт помогли Центральному Комитету полнее определить задачи развития отдельных отраслей народного хозяйства в шестой пятилетке, выявить огромные внутренние возможности, которыми располагают социалистическая промышленность, сельское хозяйство, транспорт.

Съезд считает необходимым на основе настоящих Директив в кратчайший срок разработать и утвердить шестой пятилетний план на 1956—1960 годы по министерствам, ведомствам, союзным республикам и экономическим районам с тем, чтобы задания пятилетнего плана были доведены в 1956 году до предприятий, колхозов, МТС, совхозов и строек. Это поможет мобилизации творческой активности масс на осуществление пятилетки, выявлению новых внутренних резервов во всех отраслях народного хозяйства, установлению четкого контроля за выполнением плановых заданий.

XX съезд Коммунистической партии Советского Союза призывает всех рабочих, колхозников, советскую интеллигенцию развернуть всенародное социалистическое соревнование за выполнение и перевыполнение заданий шестого пятилетнего плана развития народного хозяйства СССР. Осуществление шестой пятилетки явится новым крупным шагом вперед в развитии социалистической экономики, в решенни задачи создания обилия предметов народного потребления, в строительстве коммунистического общества в нашей стране.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ XX СЪЕЗДА КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА

ПО ДОКЛАДУ ТОВ. Н. С. ХРУЩЕВА «О КУЛЬТЕ ЛИЧНОСТИ И ЕГО ПОСЛЕДСТВИЯХ»

(Принято единогласно 25 февраля 1956 года)

Заслушав доклад тов. Хрущева Н. С. о культе личности и его последствиях, ХХ съезд Коммунистической партии Советского Союза одобряет положения доклада Центрального Комитета и поручает ЦК КПСС последовательно осуществлять мероприятия, обеспечивающие полное преодоление чуждого марксизму-ленинизму культа личности, ликвидацию его последствий во всех областях партийной, государственной и идеологической работы, строгое проведение норм партийной жизни и принципов коллективности партийного руководства, выработанных великим Лениным.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ХХ СЪЕЗДА КПСС

О ПОДГОТОВКЕ НОВОЙ ПРОГРАММЫ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА

(Принято единогласно 25 февраля 1956 года)

ХХ съезд КПСС поручает Центральному Комитету подготовить проект программы Коммунистической партии Советского Союза, исходя из основных положений марксистско-ленинской теории, творчески развивающейся на основе исторического опыта нашей партии, опыта братских партий социалистических стран, опыта и достижений всего международного коммунистического и рабочего движения, а также с учетом подготовляемого перспективного плана коммунистического строительства, развития экономики и культуры Советского Союза.

Съезд поручает Центральному Комитету опубликовать проект программы партии заблаговременно до XXI съезда КПСС с тем,

чтобы провести развернутое его обсуждение.

СОСТАВ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА, ИЗБРАННОГО XX СЪЕЗДОМ ПАРТИИ

ЧЛЕНЫ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА

1. Авхимович Н. Е. 2. **Алферов П. Н.** 3. Андреев А. А. 4. Аристов А. Б. 5. Бабаев С. 6. Байбаков Н. Қ. 7. Беляев Н. И. 8. Беиедиктов И. А. 9. Бещев Б. П. 10. Бобровников Н. И. 11. Бойцов И. П. 12. Брежнев Л. И. 13. Брежнев Д. Д. 14. Булганин Н. А. **15.** Ванников Б. Л. 16. Василевский А. М. 17. Волков А. П. 18. Ворошилов К. Е. 19. Воронов Г. И. 20. Гаевой А. И. 21. Гафуров Б. 22. Горячев Ф. С. 23. Гришин В. В. 24. Гришин И. Т. 25. Громыко А. А. 26. Даниялов А. Д. 27. Дементьев П. В. 28. Денисов Г. А. 29. Дерюгин Б. И. 30. Джавахишвили Г. Д.

31. Доронии П. И.

32. Дудоров Н. П.

33. Енютин Г. В.

34. Ефремов М. Т.

35. Ефремов Л. Н. 36. Жегалин И. К. 37. Жуков Г. К. 38. Завенягин А. П. 39. Задемидко А. 11. 40. Зверев А. Г. 41. Игнатов Н. Г. 42. Игнатов Н. Ф. 43. Игнатьев С. Д. 44. Кабанов И. Г. 45. Каганович Л. М. .46. Қалиберзин Я. Э. 47. Кальченко Н. Т. 48. Капитонов И. В. **49.** Кирилеико **А.** П. 50. Кириченко А. И. 51. Киселев Н. В. 52. Клименко В. К. 53. Кобелев Б. Н. 54. Ковригина М. Д. 55. Козлов Ф. Р. 56. Колущинский Е. П. 57. Коиев И. С. 58. Корнейчук А. Е. 59. Коротченко Д. С. 60. Косыгин А. Н. 61. Кузиецов В. В. 62. Кунаев Д. А. 63. Куусинен О. В. 64. Кучеренко В. А. 65. Кэбин И. Г. 66. Ларионов А. Н. 67. Лаптев Н. В. 68. Латунов И. С.

69. Лебедев И. К. 70. Лубенников Л. И. 71. Мазуров К. 72. Маленков Г. М. 73. Малиновский Р. Я. 74. Малышев В. А. 75. Марков В. С. 76. Марченко И. Т. 77. Мацкевич В. В. 78. Мжаванадзе В. П. 79. Микоян А. И. 80. Митин М. Б. 81. Михайлов Н. А. 82. Молотов В. М. 83. Москвин В. А. 84. Москаленко К. С. 85. Муратов З. И. 86. Мустафаев И. Д. 87. Мухитдинов Н. А. 88. Насриддинова Я. С. 89. Органов Н. Н. 90. Панкратова А. М. 91. Патоличев Н. С. 92. Пегов Н. М. 93. Первухин М. Г. 94. Петухов К. Д. 95. Подгорный Н. В. 96. Полянский Д. С. 97. Пономарев Б. Н. 98. Пономаренко П. К. 99. Поспелов П. Н. 100. Прокофьев В. А. 101. Пузанов А. М.

102. Пысин К. Г. 103. Рагимов С. Г. 104. Раззаков И. Р. 105. Румянцев А. М. 106. Сабуров М. З. 107. Сердюк З. Т. 108. Серов И. А. 109. Снечкус А. Ю. 110. Соколовский В. Д. 111. Стахурский М. М. 112. Струев А. И. 113. Суслов В. М. 114. Суслов М. А. 115. Тевосян И. Ф. 116. Титов В. Н. 117. Титов Ф. Е. 118. Тихомиров С. М. 119. Товмасян С. А. 120. Устинов Д. Ф. 121. Фурцева Е. А. 122. Хворостухин А. И. 123. Хруничев М. В. 124. Хрущев Н. С. 125. Чернышев В. Е. 126. Шверник Н. М. 127. Шелепин А. Н. 128. Шепилов Д. Т. 129. Школьников А. М. 130. Штыков Т. Ф. 131. Юдин П. Ф. 132. Яковлев И. Д. 133. Яснов М. А.

КАНДИДАТЫ В ЧЛЕНЫ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА

1. Андреева Н. Н.
2. Баграмян И. Х.
3. Бирюзов С. С.
4. Борисов С. З.
5. Бубновский Н. Д.
6. Буденный С. М.
7. Бутузов С. М.
8. Воронов Ф. Д.
9. Ганенко И. П.

10. Глебовский Г. Н. 11. Горбатов А. В. 12. Горшков С. Г. 13. Гречко А. А. 14. Гречуха М. С. 15. Гришин К. Н. 16. Гришко Г. Е. 17. Громов Е. И. 18. Гуреев Н. М.

502 19. Дыгай Н. А. 20. Евсеенко М. А. 21. Елютин В. П. 22. Епишев А. А. 23. Еременко А. И. 24. Жаворонков В. Г. 25. Жигарев П. Ф. 26. Жимерин Д. Г. 27. Жуков К. П. 28. Журин Н. И. 29. Закурдаев В. И. 30. Замчевский И. К. 31. Зарубин Г. Н. 32. Золотухин Г. С. 33. Зорин В. А. 34. Зотов В. П. 35. Иващенко О. И. 36. Ислюков С. М. 37. Ишков А. А. 38. Қазанец И. П. 39. Калмыков В. Д. 40. Канунников М. Я. 41. Карасев В. Я. 42. Климов А. П. 43. Коваль К. И. 44. Козлов А. И. 45. Козлов В. И. 46. Комаров П. Т. 47. Комяхов В. Г. 48. Константинов Ф. В. 49. Корниец Л. Р. 50. Косов В. В. 51. Костоусов А. И. 52. Крахмалев М. К. 53. Кумыкин П. Н. 54. Лацис В. Т. 55. Лихачев И. А. 56. Лобанов П. П. 57. Логинов С. П. 58. Ломако П. Ф. 59. Лунев К. Ф. 60. Лучинский А. А. 61. Лыкова Л. П.

62. Максарев Ю. Е.

64. Мельников Л. Г.

63. Малик Я. А.

65. Мельников Р. Е. 66. Меньшиков М. А. 67. Мыларщиков В. П. 68. Мюрисеп А. А. 69. Найдек Л. И. 70. Неделин М. И. 71. Нефедова О. И. 72. Никитин П. В. 73. Носенко И. И. 74. Орлов Г. М. 75. Орловский К. П. 76. Островитянов К. В. 77. Павлов Д. В. 78. Палецкис Ю. И. 79. Петухов А. У. 80. Пилипец С. М. 81. Попова Н. В. 82. Постовалов С. О. 83. Пчеляков А. П. 84. Райзер Д. Я. 85. Рашидов Ш. 86. Рудаков А. П. 87. Руденко Р. А. 88. Рудь Г. Я. 89. Рябиков В. М. 90. Семичастный В. Е. 91. Сенин И. С. 92. Сизов Г. Ф. 93. Синяговский П. Е. 94. Скиданенко И. Т. 95. Скулков И. П. 96. Смирнов Н. И. 97. Соколов Т. И. 98. Соловьев Л. Н. 99. Степанов С. А. 100. Строкин Н. И. 101. Сурганов Ф. А. 102. Сурков А. А. 103. Тарасов М. П. 104. Ташенев Ж. А. 105. Тимошенко С. К. 106. Тока С. К. 107. Трофимов А. С. 108. Туманова З. П.

109. Тур И. П.

110. Фадеев А. А.

111. Фирюбин Н. П. 117. Ч 112. Флорентьев Л. Я. 118. I 113. Хахалов А. У. 119. I 114. Чеплаков П. Ф. 120. I 115. Чубинидзе М. Д. 121. I 116. Чуйков В. И. 122. I

117. Чураев В. М. 118. Шашков З. А. 119. Шереметьев А. Г. 120. Шумаускас М. Ю, 121. Юдин П. А. 122. Юркин Т. А,

СОСТАВ ЦЕНТРАЛЬНОЙ РЕВИЗИОННОЙ КОМИССИИ, ИЗБРАННОЙ ХХ СЪЕЗДОМ ПАРТИИ

 Абабков Т. И.
2. А балин С. М.
3. Агкацев В. М.
4. Арушанян Ш. М.
5. Бабич В. И .
6. Бойкова А. П.
7. Виноградов С. А.
8. Воробьев Г. И.
9. Горкин А. Ф.
10. Громов Г. П.
11. Губин К. А.
12. Дорошенко П. Е.
13. Дубковецкий Ф. И.
14. Жуков Г. A.
15. Зимянин М. В .
16. Ибрагимов М. А.
17. Игнатов С. А.
18. Ильичев Л. Ф.
19. Қазьмин Н. Д. 20. Қаиров И. А.
20. Каиров И. А.
21. Камалов С.
22. Кидин А. Н.
23. Кириллин В. А.
24. Косяченко Г. П.
25. Кочетов В. А.
26. Кузнецов Ф. Ф.
27. Кузьмин И. И.
28. Кузьмин Н. М.
29. Кулатов Т.
30. Лазуренко М. К.
31. Лукьянов В. В.
32. Малин В. Н.

33. Малинин М. С.
34. Мерецков К. А.
35. Миронова З. В.
36. Москатов П. Г.
37. Московский В. П.
38. Муравьева Н. А.
39. Овезов Б.
40. Озолинь К. М.
41. Орлов М. А.
42. Осипов Г. И.
43. Ососков В. И.
44. Пальгунов Н. Г.
45. Панюшкин А. С.
46. Подзерко В. А.
47. Поликарнов П. А.
48. Прокконен П. С.
49. Прокофьев А. А.
50. Промыслов В. Ф.
51. П ушкин Г. М.
52. Рожанчук Н . М.
53. Сатюков П. А.
54. Семенов В. С.
55. Симонов К. М.
56. Спиридонов А. М.
57. Суетин М. С.
58. Ульджабаев Т.
59. Чередниченко Е. Т.
60. Шикин И. В.
61. Щербицкий В. В.
62. Юсупов И.
63. Яковлев А. И.

приложения

СПИСОК ДЕЛЕГАТОВ XX СЪЕЗДА КПСС С ПРАВОМ РЕШАЮЩЕГО ГОЛОСА

№М по порядку	Фамилия, имя, отчество	От какой парторганизации избран	Парт- стаж
1 2 3 4 5	Абабков Тихоп Иванович Абакумов Алексей Алексевич Абашидзе Ираклий Виссарионович Абдуллаев Ильяс Керим оглы Абдуллаев Фейзулла Аман оглы	Магаданской Ленинградской Грузинской Азербайджан- ской Азербайджан- ской Башкирской	1929 1929 1939 1939 1919
7 8 9 10 11	Абдуллина Карима Мухамедьяровна Абдуразаков Малик Абрамов Василий Герасимович Абрасимович Абрасимович Николай Ефремович Агаева Гюльдаста Иса кызы	Узбекской Московской Белорусской Белорусской Азербайджан- ской	1940 1927 1940 1926 1952
12 13 14 15	Агапов Иван Алексеевич Агкацев Владимир Михайлович Адамец Даниил Иванович Адомавичюс Винцас Қазьевич	Горьковской Северо-Осетин- ской Сталинской Литовской	1952 1937 1943 1944
16 17 18 19 20 21 22	Азизов Миргарифан Замалеевич Айвазян Акоп Рафаелович Актаев Петр Кузьмич Алдабергенов Нурмолда Алекин Олег Александрович Александров Иван Матвеевич Александров Николай Михай- лович	Татарской Армянской Читинской Казахской Ростовской Саратовской Киевской	1931 1927 1944 1940 1942 1938 1926

МаМе по порядку	Фамилия, имя, отчество	От какой парторганизации избран	Парт- стаж
23	Алексеев Иван Иванович	Калининград- ской	1945
24	Алешин Иван Павлович	Московской	1940
25	Алешин Трофим Сергеевич	Харьковской	1930
26	Алиев Фиридун Али оглы	Азербайджан-	1955
		ской	
27	Алимов Ариф	Узбекской	1941
28	Аллахвердиев Тофик Али Гейдар оглы	Азер байджан- ской	1939
29	Аллилуев Алексей Степанович	Приморской	V-1917
nO	Алонов Горгии Трентьевич	Нославской "	1928
31	Алферов Павел Никитович	Ярославской	1930
32	Амбарцумян Виктор Амазаспович	1 2	1940
33	Ананьева Любовь Ивановна	Московской	1945
34	Ангелина Прасковья Никитична	Сталинской	1937
25	Андреев Андрей Андреевич	Московской	1914
36	Андреев Андрей Матвеевич	Белорусской	1926
37	Андреев Василий Андреевич	Ленинградской	1929
38	Андреева Лариса Семеновна	Московской	1940
39	Андреева Надежда Николаевна	Московской	1924
40	Андрейчук Евгений Антонович	Кемеровской	1948
41 42	Андрианов Сергей Николаевич	Херсонской	1941
43	Андриянова Анна Екимовна	Челя бинской Кира в г	1942
	Андрусенко Прасковья Тимофе- евна	Киевской	1945
44	Аношин Василий Иванович	Пензенской	1943
45	Антонов Алексей Иннокентьевич	Московской	1928
46	Антонов Николай Дмитриевич	Сталинградской	1929
47	Антосенкова Александра Федоровна	Калужской	1946
48	Арепьев Александр Моисеевич	Московской	1944
49	Аристов Аверкий Борисович	Челябинской	1921
50	Аристов Анатолий Иванович	Ярославской	1955
51 52	Артыгалиев Чулак Артыгалиевич	Казахской	1937
53	Арушанян Шмавон Минасович	Армянской	1926
აა 54	Астайкин Иван Павлович	Мордовской	1939
55	Атабекова Ольмасхан	Киргизской	1945
56	Афанасенко Евгений Иванович	Московской	1943
00	Афанасов Георгий Лаврентьевич	Грозненской	1943

·			
NeNe no noparky	Фамилия, имя, отчество	От какой парторганизации избран	Парт- стаж
57 58	Афанасьев Павел Яковлевич Афанасьева Екатерина Дмитри- евиа	Магаданской Московской	1925 1948
59 60 61 62 63 64 65	Афонов Иван Ильич Ахадова Саида Акрамовна Бабаев Сухан Бабин Петр Григорьевич Бабич Василий Иванович Бабич Евдокня Федоровна Багирова Басти Масим кызы	Казахской Таджикской Туркменской Челябинской К абардинской Алтайской Азербайджан-	1925 1948 1939 1932 1931 1953 1937
66 67 68 69 70 71 72 73	Баграмян Иван Христофорович Баев Андрей Романович Баев Константин Петрович Бажан Николай Платонович Бажанов Юрий Павлович Базапова Найля Уразгуловпа Базовский Владимир Николаевич Байбаков Николай Константино-	ской Латвийской Чкаловской Московской Сталинской Харьковской Казахской Ленинградской	1941 1940 1928 1940 1929 1941 1942 1939
74 75 76 77 78	вич Байков Иван Ивапович Балаева Мария Ивановна Балакипа Варвара Семеновна Балашов Петр Прокофьевич Банзарон Рабдан Цыцыктуевич	ской Ленинградской Башкирской Ленинградской Тамбовской Бурят-Монголь-	1938 1948 1943 1931 1929
79 80 81 82 83 84 85	Банников Николай Васильевич Банных Степан Анисимович Баранов Михаил Михайлович Баранов Потап Петрович Баранов Федор Алексеевич Баранов Федор Павлович Барановская Клавдия Димитриевна	ской Куйбышевской Грузинской Костромской Курской Белорусской Калининской Латвийской	1940 1930 1932 1920 1928 1941 1953
86 87 88 89 90	евна Бардин Михаил Павлович Баринов Борис Агафонович Баркарий Иосиф Пантелеевич Барыльник Тимофей Григорьевич Баскаков Михаил Иванович	Мордовской Алтайской Молдавской Херсонской Белорусской	1943 1938 1952 1940 1926

№№ по порядку	Фамилия, имя, отчество	От какой парт органи зацип избран	Парт- стаж
	n	D	1045
91	Басов Александр Васильевич	Ростовской	1945
92	Батамиров Анатолий Михайлович		1920
93		Московской	1938
94	Батов Павел Иванович	Львовской	1929
95	Бахадырова Насиба	Узбекской	1947
96	Баширов Гумер Баширович	Татарской	1928
97	Баштык Ульяна Даниловиа	Львовской	1949
98	Бегма Василий Андреевич	Хмельницкой	1927
99	Бездомов Григорий Андреевич	Челябинской	1925
100	Белобородов Афанасий Павлантьевич	Воронежской	1926
101	Белова Александра Матвеевна	Ленинградской	1945
102	Беляев Николай Ильич	Алтайской	1921
103	Беляков Иван Семенович	Карело-Фин- ской	1925
104	Белякова Антонина Ивановна	Белорусской	1953
105	Белянский Василий Петрович	Ульяновской	1939
106		Казахской	1930
107	Бенькович Лев Ефремович	Хабаровской	1940
108	Бережков Иван Иванович	Ленинградс ко й	1945
109	Бережной Михаил Михайлович	Краснодарской	19 31
110	Берклав Эдуард Карлович	Латвийской	1939
111	Беспалов Алексей Александрович	Ростовской	1929
112	Бирич Татьяна Васильевна	Белорусской	1930
113	Бирюзов Сергей Семенович	Приморской	1926
114	Бирюков Алексей Сергеевич	Приморской	1927
115		Хмельницкой	1931
116	Блажевский Евгений Викторович	Одесской	1952
117	Блаженов Виктор Григорьевич	Московской	1944
118	Блинов Иван Петрович	Курганской	1939
119	Блинова Тамара Михайловна	Азербайджан- ской	1949
120	Блрцян Акоп Арамович	Грузинской	1939
121	Бобков Иван Васильевич	Рязанской	1936
122	Бобровников Николай Иванович	Московской	1931
123	Богатырева Любовь Николаевна	Чувашской	1940
124	Богданов Петр Григорьевич	Псковской	1932
125	Богданова Екатерина Алексеевна	Вологодской	1943
126	Богодухов Алексей Данилович	Киргизской	1931
ļ	}	-	
]	ļ		

		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
NeNe no nopary	Фамилия, имя, отчество	От какой парторганизации избран	Парт- стаж
127	Бойко Василий Романович	Белорусской	1930
128	Бойкова Анна Петровна	Ленинградской	1940
129	Бойцов Иван Павлович	Ставропольской	
130	Болдонов Иннокентий Александ- рович	Иркутской	1931
131	Болотов Петр Григорьевич	Свердловской	1953
132	Болсохоев Даниил Степанович	Бурят-Монголь-	1939
133	Бордашевский Николай Варфоломеевич	Московской	1930
134	Борисенко Анатолий Семенович	Балашовской	1930
135	Борисов Борис Андрианович	Московской	1942
136	Борисов Егор Иванович	Московской	1938
137	Борисов Семен Захарович	Якутской	1932
138	Бородина Ксения Семеновна	Сахалинской	1940
139	Бородич Зинаида Никаноровна	Смоленской	1948
140	Ботвинов Александр Игнатьевич	Черновицкой	1926
141	Бочкарев Александр Панкрать- евич	Саратовской	1931
142	Бочкарев Гурий Николаевич	Московской	1943
143	Бочкарева Татьяна Ивановна	Ульяновской	1941
144	Брежнев Дмитрий Данилович	Ленинградской	1926
145	Брежнев Леонид Ильич	Казахской	1931
146	Бритаус Георгий Константинович	Башкирской	1952
147	Бровкин Степан Андреевич	Калининград- ской	1926
148	Бронзов Александр Васильевич	Мурманской	1943
149	Брусенцов Павел Авксентьевич	Астраханской	1944
150	Бубновский Никита Дмитриевич	Крымской	1939
151	Буденный Семен Михайлович	Московской	1919
152	Буеверов Алексей Матвеевич	Вологодской	1923
1 5 3	Булгаков Александр Александ-	Харьковской	1937
154	Булганин Николай Александрович	Московской	1917
155	Булдырева Пелагея Филипповна	Молотовской	1946
156	Буравлев Сергей Григорьевич	Ростовской	1944
157	Бурдаков Александр Степанович	Иркутской	1927
158	Буркацкая Галина Евгеньсвна	Черкасской	1946
159	Бутенко Николай Кондратьевич	Сталинской	1944
		-	

		 	
МеМе по порядку	Фамилия, имя, отчество	От какой парторганизации избран	Парт- стаж
		1	
160	Бутин Мажекен Есенович	Казахской	1940
161	Буторин Прохор Андриянович	Челябинской	1932
162	Бутузов Сергей Михайлович	Пензенской	1939
163	Бутусов Сергей Михайлович	Московской	1941
164	Бухарметов Габдуллахат Ну-	!	1943
	риевич	, ,	
165	Бушуев Александр Алексеевич	Арзамасской	1950
166	Бызов Алексей Петрович	, У збекской	1923
167	Быков Василий Федорович	Амурской	1932
168	Быков Константи Петрович	Архангельской	1 931
169	Быков Павел Борисович	Московской	1947
170	Быков Петр Ильич	Челябинской	1945
171	Быкова Полина Ефимовна	Кировоград- ской	1940
172	Быстриков Григорий Федотович	Крымской	1920
173	Валигура Иван Трофимович	Сталинской	1942
174	Валяева Мария Алексеевна	Ставропольской	1940
175	Ванденко Леонид Степанович	Черниговской	1943
176	Ванифатьев Александр Герасимович	Ленинградской	1940
177	Варвашеня Иван Денисович	Белорусской	1927
178	Василевский Александр Михай-	Московской	1938
179	Васильев Владимир Петрович	Ульяновской	1942
180	Васильев Иван Фролович	Томской	1929
181	Васильев Яков Иванович	Сахалинской	1950
182	Васильева Лидия Ивановна	Калининской	1953
183	Васильева Мария Ивановна	Ленинградской	1942
184	Васьков Алексей Иванович	Ставропольской	1928
185	Васютченко Мария Ивановна	Ростовской	1946
186	Васягин Семен Петрович	Хабаровской	1932
187	Ваш Иван Михайлович	Закарпатской	1924
188	Ващенко Алексей Романович	Камчатской	1927
189	Ведерников Михаил Федорович	Мордовской	1932
190	Ведмеденко Николай Александ- рович	Днепропетров- ской	1947
191	Везиров Сулейман Азад оглы	Азербайджан- ской	1941
192	Вересова Мария Ивановна	Ленинградской	1927
l		-	(перерыв с
}			V. 1937— II. 1940 г.)
•	·		•

№М• по порядку	Фамилия, имя, отчество	От какой парторганизации избран	Парт- стаж
193	Верхотурцева Галина Кондрать- евна	Курганской	1940
194	Вершинии Константин Андреевич	Азербайджан- ской	1919
195	Вивдыченко Иван Иванович	Днепропетров- ской	1 9 3 2
196] 197 ₁	Випоградов Георгий Ефимович Виск Эрна Юрьевна	Куйбышевской Эстонской	1947 1934
198	Вишпевский Николай Александ-	Иркутской	1925
199 200	Виштак Степанида Демидовна Власенко Леонид Андреевич	Киевской Вологодской	1950 1939
201	Вознюк Василий Иванович	Астраханской	1930
202 203	Воинова Лидия Михайловна	Московской	1939
203	Волегов Степан Максимович Волков Александр Петрович	Молотовской Московской	1943 1931
205	Волков Александр Петрович Волконский Алексей Викторович	Калининской	1939
206	Волкотрубенко Иван Иванович	Пензенской	1924
207	Вольмер Карл Мадисович	Эстонской	1950
208	Вольтовский Борис Иовлевич	Черкасской	1940
209	Вопилов Николай Лаврентьевич	Вологодской	1929
210	Воробьев Георгий Иванович	Ленинградской	1939
211	Воронин Александр Андреевич	Днепропетров- ской	1927
212	Воронин Александр Иванович	Красноярской	1928
213	Воронин Павел Андреевич	Московской	1930
214	Воронков Иван Васильевич	Читинской	1930
215 216	Воронов Феодосий Денисович	Челябинской	1927
217	Воронцов Андрей Митрофанович	Воронежской	1945 1945
218	Воронцов Николай Иванович Ворошилов Климент Ефремович	Костромской Ленинградской	1903
219	Гаврилов Алексей Дмитриевич	Саратовской	1930
$\frac{210}{220}$	Гаевой Антон Иванович	Запорожской	1930
221	Газарян Вазген Рубенович	Армянской	1946
222	Гайчман Михаил Федорович	Иркутской	1943
223	Галаншин Константин Иванович	Молотовской	1944
224	Галенко Александр Яковлевич	Кемеровской	1941
225	Галицкий Кузьма Никитович	Особого округа	1928
226	Галкин Лев Федорович	Хабаровской	1927
1	-		

по Дку		От какой	Парт-
МеМе по порядку	Фамилня, имя, отчество	парторганизации избран	стаж
227	Галстян Назани Саркисовна	Армянской	1931
228	Гальцов Василий Иванович	Ленинградской	1918
229	Ганенко Иван Петрович	Астраханской	1924
230	Гапий Дмитрий Гаврилович	Дрогобычской	1928
231	Гарагонич Иван Георгиевич	Закарпатской	1937
232	Гарцуев Павел Николаевич	Ростовской	1927
2 33	Гафуров Бободжан	Таджикской	1932
234	Гелдиашвили Залико Виссарио-	Грузинской	1939
	нович	1.1.	
235	Генералов Федор Степанович	Московской	1940
2 36	Георгадзе Михаил Порфирьевич	Грузинской	1942
2 37	Герасименко Андрей Степанович	Черниговской	1945
2 38	Герасимов Николай Георгиевич	Приморской	19 2 9
2 39	Гермогентов Виктор Леонтьевич	Ульяновской	1944
24 0	Гетманенко Иван Григорьевич	Харьковской	1940
241	Гиталов Александр Васильевич	Кировоградской	1948
242	Глашкина Анна Михайловна	Тульской	1939
24 3	Глебовский Георгий Николаевич	Свердловской	1940
244	Глухов Александр Фадеевич	Казахской	1940
245	Глухов Захар Николаевич	Сталинской	1931
246	Глушков Андрей Афанасьевич	Курской	1930
247	Глушкова Елена Максимовна	Свердловской	1947
248	Гнедов Алексей Трофимович	Смоленской	1939
249	Гноевой Павел Парфирьевич	Приморской	1944
250 251	Годяев Анатолий Михайлович	Горьковской	1943
252	Голиков Константин Николаевич	Омской	1940
253	Голиков Филипп Иванович	Особого округа	1918
200	Головко Арсений Григорьевич	Калининград- ской	1927
254	Головченко Василий Иванович		1950
255	Головченко Федор Петрович	Краснодарской Харьковской	1930
$\frac{256}{256}$	Голубев Александр Дмитриевич	Горьковской	1949
257		Мурманской (1947
258	Голубев Алексей Тихонович Голубков Алексей Зотович	Алтайской	1940
259	Голушко Александр Кузьмич	Московской — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	1931
260	Гомушко Амександр Гузымич Гомелаури Николай Георгиевич	Грузинской	1938
261	Гомонов Алексей Васильевич	Брянской	1939
262	Гонтарь Дмитрий Иванович	Краснодарской	1944
	. on apa Amiliani imanomi	- Pacifordapenon	
		1	
	•		

М§№ по порядку	Фамилия, имя, отчество	От какой парторганизации избран	Парт- стаж
263	Гончарова Раиса Павловна	Ворошилов- градской	1953
264	Горбатов Александр Васильевич	Латвийской	1919
265	Горбачев Александр Максимович	Тульской	1939
266	Горбунов Тимофей Сазонович	Белорусской	1926
267	Горишний Василий Акимович	Владимирской	1942
268	Горностаев Сергей Трофимович	Московской	1931
269	Горчаков Андрей Иванович	Московской	1941
270	Горшков Аким Васильевич	Владимирской	1939
271	Горшков Иосиф Степанович	Тамбовской	1937
272	Горшков Сергей Георгиевич	Одесской	1942
273	Горячев Федор Степанович	Калининской	1927
274	Гострый Александр Васильевич	Крымской	1941
275	Гоциридзе Отар Давидович	Грузинской	1943
276	Градобоев Алексей Дмитриевич	Ленинградской	1945
277	Графский Михаил Григорьевич	Владимирской	1931
278	Гречко Андрей Антонович	Особого округа	1928
279	Гречуха Михаил Сергеевич	Житомирской	1926
280	Грибков Михаил Петрович	Куйбышевской	1939
281	Григорьев Александр Михайлович	Красноярской	1943
282	Григорьян Егише Петросович	Азербайджан- ской	1928
283	Гринева Елена Антоновна	Краснодарской	1941
284	Гриценко Александр Васильевич	Каменской	1932
285	Гришаенков Федор Архилович	Туркменской	1941
286	Гришин Анатолий Прокольевич	Московской	1939
287	Гришин Виктор Васильевич	Московской	1939
288	Гришин Иван Тимофеевич	Сталинград-	1931
j		ской т	
289	Гришин Константин Николаевич	Владимирской	1931
290	Гришко Григорий Елисеевич	Киевской	1932
291	Громов Евгений Иванович	Грузинской	1932
292	Грушевой Константин Степанович	Московской	1927
293	Грушецкий Иван Самойлович	Волынской	1928
294	Губатюк Василий Семенович	Новосибирской	1942
295	Губин Владимир Владимирович	Казахской "	1927
296	Гулаев Николай Дмитриевич	Ярославской	1943
297	Гуламов Расул	Узбекской	1940
298	Гулямов Манал	Узбекской	1932
299	Гупина Любовь Николаевна	Ярославской	1942
1			

№Ме по порядку	Фамилия, имя, отчество	От какой парторганизации избран	Парт- стаж
			40
300	Гуреев Николай Михайлович	Полтавской	1943
201	Гуреев Сергей Николаевич	Тульской	1947
302	Гусаковский Иосиф Ираклиевич	Калининград- ской	1931
. 303	Гусев Тимофей Васильевич	Костромской	1928
204	Гусейнов Камран Асад оглы	Азербайджан- скей	1939
305	Давлетова Разия	Туркменской	1947
306	Давыдов Алексей Иосифович	Киевской	1927
307	Давыдов Михаил Федорович	Московской	1947
308	Дадонов Федор Никитич	Брянской	1926
309	Данилевский Александр Алексе- евич	Владимирской	1943
310	Данилевич Александр Степанович	Ровенской	1948
311	Данилов Александр Иванович	Одесской	1942
312	Данилова Надежда Андреевна	Приморской	1943
313	Даниялов Абдурахман Дания- лович	Дагестанской	1928
314	Дементьев Георгий Гаврилович	Винницкой	1918
315	Дементьев Иван Андреевич	Тульской	1942
316	Дементьев Петр Васильевич	Куйбышевской	1938
317	Демиденко Михаил Ефремович	Омскей	1929
318	Демидов Петр Куприянович	Ленинградской	1931
319	Демидович Николай Михайлович	Кемеровской	1945
320	Демин Михаил Семенович	Амурской	1932
321	Демшин Илья Иванович	Крымской	1930
322	Демянцева Ольга Ивановна	Московской	1940
323	Денисенко Алексей Иванович	Ровенской	1931
324	Денисов Георгий Аполлинарьевич	Саратовской	1928
325	Дерюгин Борис Иванович	Новосибирской	1939
326	Джавадова Мариям Умуд кызы	Азербайджан- ской	1946
327	Джавахишвили Гиви Димитриевич	Грузинской	1940
328	Джанелидзе Тамази Виссарио-	Грузинской	1948
329	Джанполадов Вахтанг Павлович	Пензенской	1941
330	Джурабаев Мурат Надырович	Узбекской	1931
331	Дикамбаев Казы Дикамбаевич	Киргизской	1940
		. ,	

№№ по порядку	Фамилия, имя, отчество	От какой парторганизации избран	Парт. стаж
332 333 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 351 352 353 353 355 356 357 358 369 368 369 368 369 369 369 369 369 369 369 369	Дмитриев Петр Ильич Дмитриенко Василий Иванович Добина Анна Ефимовна Добрынин Григорий Прокофьевич Довгопол Виталий Иванович Доломанова Агафья Петровна Доронин Павел Иванович Дорохов Виктор Павлович Дорошенко Петр Емельянович Дребезгов Павел Иосифович Дребезгов Павел Иосифович Дребезгов Павел Иосифович Дребезгов Павел Иосифович Дробинцев Федор Венедиктович Дрозденко Василий Иванович Дрозденко Василий Иванович Дрожин Василий Дмитриевич Дружниин Владимир Николаевич Дубаев Михаил Григорьевич Дубковецкий Федор Иванович Дудко Василий Иванович Дудко Василий Петрович Духанин Ефим Иванович Духанин Ефим Иванович Дужанин Ефим Иванович Душин Григорий Андреевич Дьяков Алексей Петрович Дьяков Николай Яковлевич Дьяконова Анна Ивановна Дьяченко Демид Петрович Дымков Николай Павлович Дымков Николай Павлович	московской Московской Тамбовской Тамбовской Тамбовской Каменской Свердловской Балашовской Московской Московской Московской Харьковской Харьковской Мензенской Мензенской Московской Каменской Каменской Калининской Ивановской Калининской Казахской Казахской Калинской Казахской Казахской Казахской Калинской Куйбышевской Куйбышевской Куйбышевской Куйбышевской Ковоской Куйбышевской Казахской Куйбышевской Куйбышевской Куйбышевской Куйбышевской Куйбышевской Казахской Куйбышевской Куйбышевской Куйбышевской Куйбышевской Куйбышевской Казахской Куйбышевской Куйбышевской Куйбышевской Куйбышевской Казахской Куйбышевской Куйбышевской Куйбышевской Куйбышевской Куйбышевской Казахской Куйбышевской Куйбышевской Куйбышевской Куйбышевской Казахской	1940 1919 1938 1937 1927 1939 1941 1950 1927 1953 1942 1925 1943 1944 1926 1940 1943 1926 1944 1927 1945 1948 1941 1927 1948 1941 1927 1940 1941 1941 1941 1945 1944 1944 1944 1944
370	Евтеев Константин Осипович	Иркутской	1939
	į	1	

Nene no noparky	Фамилия, имя, отчество	От какой парторганизации избран	Пар т- стаж
410	Загафуранов Файзрахман Зага- фуранович	Башкирской	1939
411	Загидуллин Габдулла Зайнул-	Татарской	1945
412	Загуляев Тимофей Николаевич	Молотовской	1944
413	Задемидко Александр Николаевич	Ворошилов-	1930
414	Зазнобин Федор Николаевич	Вологодской	1944
415		Житомирской	1951
416		Удмуртской	1940
417	Зайчукова Евдокия Андреевна	Казахской	193 1
418	Закурдаев Василий Иванович	Мордовской	1927
419		Новосибирской	1920
420		Ленинградской	1929
421	Зангиев Борис Дмитриевич	Северо-Осетин-	1940
422	Занин Алексей Васильевич	Калужской	1936
	Заробян Яков Никитович	Армянской	1932
424	Захаров Матвей Васильевич	Л енинградской	1917
425		Узбекской	1939
426		Московской	1919
427		Ярославской	1939
428	Зенкова Соломонида Прокопьевна	Хабаровской	1945
429	Зинченко Ксения Иосифовна	Черниговской	1952
430	Золотухин Григорий Сергеевич	Тамбовской	1939
431	Зорин Иван Федорович	Арзамасской	1938
432	Ибрагимов Мирза Аждар оглы	Азербайджан• ской	1930
433	Иванов Николай Иванович	Ленинградской	1944
434	Иванов Степан Маркович	Сталинской	1951
435	Иванова Анна Федоровна	Винницкой	1939
436	Иванова Екатерина Ивановна	Ивановской	1944
437	Иванова Любовь Тимофеевна	Кемеровской	1946
438	Ивашенко Дмитрий Андреевич	Грузинской	1930
439	Иващенко Ольга Ильинична	Ворошилов- градской	1928
440	Ивкина Анна Федоровна	Рязанской	1945
441	Игнатов Лев Николаевич	Якутской	1932
			, -

№М по порядку	Фамилия, имя, отчество	От какой парторганизации избран	Парт- стаж
442		Горьковской	1924
4 43	Игнатов Николай Федорович	Московской	1939
444	1	Амурской	1931
445		Башкирской	1926
446		Казахской	1937
447	Инаури Алексей Николаевич	Грузинской	1932
448	Исаев Василий Яковлевич	Ленинградской	1939
449		Ленинградской	1944
450		Свердловской	1939
451	Ислюков Семен Матвеевич	Чувашской	1939
452	Кабанов Иван Григорьевич	Хабаровской	1917
453	Каганович Лазарь Моисеевич	Московской	1911
454 455	Казаков Михаил Ильич	Свердловской	1919
456	Казаков Петр Яковлевич Казанец Иван Павлович	Горьковской (Сталинской	1940 1944
457	Қазанец иван павлович Қазьмин Николай Дмитриевич	Сталинской Ленинградской	1944
458	Қазымин Тти кола й Дмитриевич Қайкан Петр Федорович	Станиславской	1949
459	Калинин Григорий Иванович	Московской	1940
460	Калиберзин Ян Эдуардович	Латвийской	1917
461	Калужин Григорий Владимирович	Сталинской	1944
462	Кальченко Никифор Тимофеевич	Киевской	1932
463	Камалов Сабир	Узбекской	1931
464	Кандакова Вера Дмитриевна	Ярославской	1953
465	Кандренков Андрей Андреевич	Московской	1939
466	Канунников Михаил Яковлевич	Псковской	1926
467	Капацинская Антонина Александ- ровна	Горьковской	1939
468	Капитонов Иван Васильевич	Московской	1939
469	Капралов Михаил Карпович	Московской	1951
470	Караваев Арсений Васильевич	Удмуртской	1926
471	Каракчиев Афанасий Иванович	Коми	1940
472	Карасев Владимир Якумович	Ленинградской	1942
473	Каргополов Виктор Алексеевич	Алтайской	1946
474	Каретникова Анна Ионовна	Московской	1947
475	Карибжанов Фазыл	Казахской	1940
476	Каримов Мустафа Сафич	Башкирской	1947
477	Карпов Василий Иванович	Кемеровской	1941
478	Карпова Ефросинья Васильевна	Владимирской	1943
479	Карпова Зинаида Андреевна	Калининской	1947

№Ме по порядку	Фамилия, имя, отчество	От какой парторганизации избран	Парт- стаж
			<u> </u>
480	Карсыбаев Шакир	Казахской	1939
481	Касатонов Владимир Афанасьевич		1939
482	Катышев Владимир Николаевич	Куйбышевской	1943
483	Каулыньш Алберт Оттович	Латвийской	1946
484	Кашников Филипп Иванович	Латвийской	1930
485	Кварацхелия Виктор Степанович	Грузинской	1940
486	Квачадзе Зинаида Арсеньевна	Грузинской	1942
487	Керашев Тембот Магометович	Краснодарской	1928
488	Келль Август Иоганович	Молотовской	1940
489	Кеневич Марьян Богданович	Литовской	1941
490	Керкадзе Владимир Георгиевич	Грузинской	1945
491	Кидин Александр Николаевич	Владимирской	1930
492	Кимстач Александр Карлович	Саратовской	1929
493	Кириленко Андрей Павлович	Свердловской	1931
494	Кириллин Владимир Алексеевич	Свердловской	1937
495	Киричек Иван Илларионович	Сумской	1943
496	Кириченко Алексей Илларионович		1930
497	Кирпичев Дмитрий Петрович	Чувашской	1941
498	Кирсанов Иван Андреевич	Тамбовской	1939
499	Киселев Николай Васильевич	Ростовской	1925
500	Киселев Николай Михайлович	Алтайской	1946
501	Киселев Тихон Яковлевич	Белорусской	1940
502	Клещев Алексей Ефимович	Казахской	1928
503	Клименко Василий Константи-	Ворошилов-	1929
	НОВИЧ	градской	
504	Климов Иван Фролович	Белорусской	1925
505	Климов Петр Ильич	Челябинской	1945
506	Клюшникова Александра Федо- ровна	Московской	1951
507	Кобелев Борис Николаевич	Иркутской	1940
508	Ковалева Елизавета Васильевна	Омской	1941
509	Ковалевский Григорий Павлович	Белгородской	1930
510	Коваленко Георгий Ефремович	Грозненской	1932
511	Коваль Александра Михайловна	Куйбышевской	1931
512	Коваль Федор Тихонович	Львовской	1945
513	Ковачева Елизавета Константи-	Московской	1927
514	новна Ковиньков Алексей Кириллович	Сахалинской	1951
515	Ковпак Сидор Артемович	Сумской	1919
3,0	77.1	Cymonon	1010
	(1	

Леме по порядку	Фамилия, имя, отчество	От какой парторганизации избран	Парт- стаж
516 517 518 519 520 521 522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 532 533 534 535 536 537 538 539 540 541 542 552 544 545 552 552 552 554 554 554	Кодица Иван Сергеевич	ленинградской Молдавской Кемеровской Татарской Читинской Белорусской Свердловской Московской Московской Московской Красноярской Красноярской Ининградской Красноярской Красноярской Ининградской Красноярской Ининградской Красноярской Ининградской Красноярской Ининградской Инингр	1931 1927 1940 1945 1926 1927 1939 1 924 1940 1953 1952 1939 1938 1932 1932 1939 1930 1937 1942 1944 1941 1920 1939 1938 1939 1940 1939 1940 1939 1941 1925 1939 1938 1940 1939 1940 1939 1940 1939 1941 1925 1939 1938 1940 1941 1945 1945 1946 1953 1953 1953 1953 1954 1955 1955 1956 1957 1957 1958 1958 1958 1958 1958 1958 1958 1958
5 5 3	Константинов Федор Васильевич	Белорусской	1918
	ı		

№№ по порядку	Фамилия, имя, отчество	От какой парторганизации избран	Парт- стаж
554 555	Концибер Вера Ивановна Корабельщиков Алексей Гаври-	Чкаловской Харьковской	1952 1929
556 557 558	лович Кораблин Николай Васильевич Корешков Михаил Егорович Корнеев Василий Никифорович	Куйбышевской Московской Воронежской	1949 1928 1939
559 560 561	Корнейчук Александр Евдоки- мович Корниец Леонид Романович Корнилов Николай Александро	Киевской Новгородской Ярославской	1940 1926 1942
562 563 564	вич Корницкий Петр Иванович Коровченко Андрей Григорьевич Королев Анатолий Алексеевич	Крымской Крымской Воронежской	1930 1940 1932
565 566 567 568	Королев Дмитрий Васильевич Коротаев Федор Иванович Короткин Никита Петрович Коротков Сергей Ксенофонтович	Татарской Свердловской Белорусской Чувашской	1945 1913 1927 1936
569 570 571	Короткова Екатерина Макси- мовна Коротченко Демьян Сергеевич Корчагин Павел Николаевич	Белгородской Харьковской Ивановской	1952 1918 1928
572 573	Коршунов Алексей Григорьевич Корягина Мария Федоровна	Дагестанской Бурят-Монголь- ской	1942 1944
574 575 576 577	Косенко Софья Дмитриевна Космачев Петр Александрович Косов Василий Владимирович Косовский Сергей Андреевич	Приморской Читинской Тюменской Московской	1945 1939 1931 1939
578 579 580 581	Костенко Георгий Федорович Косыгин Алексей Николаевич Котов Федор Прокофьевич Котова Серафима Александровна	Киевской Узбекской Хабаровской Московской	1930 1927 1939 1954
582 583 584 585	Кочиашвили Николай Степанович Кочинян Антон Ервандович Кравецкий Петр Демьянович Крайнюков Константин Василь-	Грузинской Армянской Сталинской Литовской	1943 1938 1943 1920
58 6	евич Крамарен ко А лександр Григорь- евич	Ворошилов- градской	1941

№М <u>е</u> по порядку	Фамилия, имя, отчество	От какой ларторганизации избран	Парт- ста ж
587	Красиков Трофим Васильевич	Горьковской	1940
588	Красовский Степан Акимович	Белорусской	1918
589	Кратенко Иван Маркович	Тульской	1940
590	Крахмалев Михаил Константи-	Белгородской	1939
	нович		!
591	Крейзер Яков Григорьевич	Чкаловской	1925
592	Кременицкий Виктор Александро-	Житомирской	1916
=00	Вич	77 " " " "	
593	Кремлев Дмитрий Васильевич	Куйбышевской	1943
594	Крестьянинов Василий Иванович	Московской	1932
595	Кривов Александо Михайлович	Краснодарской	1941
596 507	Крит Лукерья Терентьевна	Саратовской	1939
597	Крицын Александр Ильич	Челябинской	1942
598 599	Крупин Алексей Николаевич	Архангельской	1939
600	Крупин Дмитрий Васильевич	Ростовской	1918
€01	Крылов Алексей Георгиевич	Московской	1943
602	Крылов Николай Иванович	Свердловской	1927
603	Крылова Мария Никаноровна	Калининской	1945
604	Крюков Дмитрий Николаевич	Тюменской	1925
605	Ктитарев Николай Иванович	Удмуртской	1932
606	Кувыкин Степан Иванович	Башкирской	1927
607	Кудрин Александр Иванович	Куйбышевской	1943
608	Кузик Леонид Иванович	Сахалинской	1926
609	Кузина Анастасия Николаевна	Московской	1954
610	Кузнецов Алексей Николаевич	Московской	1939
611	Кузнецов Алексей Федорович	Мурманской Куйбышевской	1943
612	Кузнецов Василий Иванович	Ленинградской	1928 1942
0.2	Кузнецов Константин Александро-	і ленині радской	1942
613	Вич	Калининской	1049
614	Кузниченкова Зинаида Алексеевна Кузьменко Михаил Григорьевич	Крымской	19 43 1929
615	Кузьменко Михаил I ригорьевич Кузьмин Николай Михайлович	Московской	1929
616	Кузьмин Петр Степанович	Астраханской	1928
617	Кузьмин Петр Степанович	Сталинской	1936
618	Куколев Николай Иванович	Краснодарской	1939
619	Кулатов Турабай	Киргизской	1932
62 0	Куликов Николай Ефимович	Приморской	1939
621	Куманек Порфирий Фомич	Черниговской	1939
622	Кунаев Динмухамед Ахмедович	Казахской	1939
	Tymos Amin's manch immediant	-,	1000
[
·	,	'	

Ne.Ne.	порядку	Фамилия, имя, отчество	От какой парторганизации избран	Парт- стаж
			1	<u> </u>
c	523	Vugaanus Daavaus Aaahusanus	Боловисской	1945
	524	Купревич Василий Феофилович Купуния Тамара Андреевна	Белорусской Грузинской	1943
	525	Купуния Тамара Андреевна Курапов Алексей Иванович	Прузинской Ивановской	1939
	526	Курасов Владимир Васильевич	Московской	1928
	527	Курбанов Рахманкул	Узбекской	1940
	28		Кемеровской	1945
6	29	Курукина Галина Дмитриевна	Московской	1954
		цев Анатолий Иванович Кост	ромской 194	2
6		Курчатов Игорь Васильевич	Челябинской	1948
	32	Куусипен Отто Вильгельмович	Карело-Фин-	1904
6	33	Кууск Аугуст Янович	Эстонской	1953
6	34	Кучава Митрофан Ионович	Грузинской	1937
6	35	Кучеренко Владимир Алексеевич	Московской	1942
	36	Кушев Борис Александрович	Воронежской	1929
6	37	Кушнарева Мария Никаноровна	Запорожской	1951
6	38	Кущ Алексей Андрианович	Башкирской	1946
6	39	Кэбин Иван Густавович	Эстонской	1927
6-	40	Лабахуа Архип Миронович	Грузинской	1939
	41	Ладейщиков Сергей Васильевич	Омской	1930
6	42	Лазарева Галина Петровна	Куйбышевской	1952
6	43	Лазуренко Михаил Константи-	Львовской	1931
6-	44	Лаптев Николай Васильевич	Челябинской	1929
	45	Ларин Иван Афанасьевич	Брянской	1927
6	46	Ларина Валентина Алексаидровна	Иркутской	1939
	47	Ларионов Алексей Николаевич	Рязанской	1927
	48	Латунов Иван Сергеевич	Вологодской	1930
	49	Лацис Вилис Тенисович	Латвийской	1928
	50	Лащенко Петр Николаевич	Особого округа	1931
	51	Лебедев Иван Кононович	Омской	1928
	52	Лебедев Николай Петрович	Свердловской	1929
	53	Лебедева Надежда Александровна	Костромской	1953
	54	Левченко Иван Федотович	Хмельницкой	1939
	55	Лелашвили Михаил Михайлович	Грузинской	1939
	56	Лелюшенко Дмитрий Данилович	Житомирской	1924
6	57	Ленцман Леонид Николаевич	Эстонской	1942
6	58	Лесникова Анна Яковлевна	Ульяновской	1946
	ł			

_			
NeW no nodriny	Фамилия, имя, отчество	От какой парто рганиза ции избран	Парт- стаж
659		Архангельской	1951
660		Куйбышевской	1941
661		Московской	1917
662		Ростовской	1930
663		Московской	1927
664		Тамбовской	1940
665		Ленинградской	1948
666	1	Особого округа	1939
667	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Архангельской	1939
668	Лопенкова Татьяна Макаровна	Калининград- ской	1953
669	Лощенков Федор Иванович	Новосибирской	1943
670	Лубенников Леонид Игнатьевич	Карело-Фин- ской	1939
671	Лузгина Анастасия Васильевна	Красноярской	1952
672	Лукащин Петр Тимофеевич	Особого округа	1928
673	Лукиных Петр Васильевич	Молотовской	1932
674	Лукович Александр Васильевич	Молотовской	1931
675	Лукьянов Иван Алексеевич	Калининской	1926
676	Лутак Иван Кондратьевич	Черкасской	1940
677	Лучинский А лександр Але к-	Узбекской	1943
678	Лучников Иван Ильич	Калининской	1939
679	Лушников Иван Ермилович	Тюменской	1944
680	Лыков Николай Александрович	Сталинградской	1944
681	Лыскин Николай Фадеевич	Ставропольской	1927
682	Любичева Мария Григорьевна	Ј1ипецкой	1940
683	Людников Иван Ильич	Крымской	1925
684 685	Люскова Александра Евгеньевна	Вологодской	1941
686	Лялин Павел Николаевич	Новгородской Московской	1925 1948
687	Ляпунов Борис Иванович Ляшенко Александра Сергеевна	Сталинской	1953
688	Ляшенко Александра Сергеевна Ляшенко Надежда Васильевна	Воронежской	1953
689	Лященко Николай Григорьевич	Калининской —	1931
690	Маградзе Михаил Кондратьевич	Грузинской	1939
691	Мазур Софья Павловна	Амурской	1945
692	Мазуров Кирилл Трофимович	Белорусской	1940
693	Макаревич Лилия Кирилловна	Белорусской	1951
694	Макарин Василий Филиппович	Казахской	1931
33.1	THE PART DECIMAL THE PROPERTY OF THE PARTY O	1/200MOHO!!	1001

		·	
№№ по порядку	Фамилия, имя, отечество	От какой парторганизации избраи	Парт- стаж
695	M	D 70	1000
696	Макаров Александр Иванович	Владимирской Свердловской	1939 1943
697	Макаров Григорий Иванович Макаров Иван Николаевич	Белорусской	1926
698	Макеев Петр Андреевич	Тульской	1940
699	Максимов Геннадий Васильевич	Ленинг радской	1937
700	Максимов Генпадии Басильевич Максимов Федор Павлович	Курской	1931
701	Маленкин Андрей Сергеевич	Николаевской	1928
702	Маленков Георгий Максимилиа-	Московской	1920
, 52	нович]
703	Малинина Прасковья Андреевна	Костромской	1942
704	Малиновский Родион Яковлевич	Хабаровской	1926
705	Мальцев Сергей Игнатьевич	Курганской	1942
706	Мальцев Терентий Семенович	Курганской	1939
707	Малышев Вячеслав Александро-	Горьковской	1926
	вич		
708	Малякин Иван Игнатьевич	Камчатской *	1943
709	Мамацашвили Давид Георгиевич	Грузинской	1940
710	Мамедалиев Юсуф Гейдарович	Азербайджан-	194 3
		ской	1050
711	Мамедов Бахтияр Мамед Рза оглы	Азербайджан-	1950
710	14	СКОЙ	1000
712	Мамедов Хуршуд Байрам Кулу	Азербайджан-	192 9
713	оглы Мамедова Марьям Абдул Ага	ской Азербайджан-	1951
113	Мамедова Марьям Абдул Ага кызы	ской	1901
714	Мамсуров Хаджи-Умар Джио-	Станиславской	1924
	рович	Grannessapenon	.021
715	Мамуладзе Давид Михайлович	Грузинской	1939
716	Мараева Вера Дмитриевна	Владимирской	1931
717	Маргарян Грач Хачатурович	Армянской	1931
718	Марков Василий Сергеевич	Орловской	1923
719	Мартьянов Андрей Евдокимович	Чкаловской	1952
720	Мартынов Андрей Иванович	Тамбовской	1943
721	Мартынов Михаил Николаевич	Полтавской	1942
722	Мартынов Федор Игнатьевич	Кировоградской	1926
723	Марченко Иван Тихонович	Московской	1929
į			

^{*} Избирался с правом совещательного голоса. Решением мандатной комиссии съезда выдан мандат с правом решающего голоса.

№№ по порядку	Фамилия, имя, отчество	От какой парторганизации избран	Парт- стаж
724 725 726 727 728 729 730 731 733 734 735 736 737 738 739 741 742 743 744 745 747 748 749 750 751 752 753	Маслюк Игнатий Михайлович Масютин Михаил Григорьевич	избран Ярославской Ленинградской Алтайской Сталинградской Краснодарской Узбекской Диепропетровской Алтайской Рязанской Белорусской Каменской	1939 1943 1929 1928 1928 1941 1943 1943 1941 1939 1941 1939 1938 1946 1930 1939 1928 1917 1938 1944 1927 1915 1925 1949 1930 1926 1939 1919 1930 1941 1945
756 757	Моликов Сергей Иванович Молодчий Александр Игнатьевич	Архангельской Черниговской	1931 1942
758	Молотов Вячеслав Михайлович	Московской	1906

.№№ по порядку	Фамилия, имя, отчество	От какой парторганизации избран	Парт- стаж
759	Монченко Илья Федорович	Кемеровской	1946
760		Кемеровской	1943
761	Морозов Петр Федорович	Тамбовской	1930
762	Мосалов Николай Иванович	Татарской	1930
763	Москаленко Кирилл Семенович	Московской	1926
764	Москатов Петр Георгиевич	Казахской	1917
765	Москвин Василий Арсентьевич	Томской	1932
766	Мотарыкин Игнатий Михайлович	Смоленской	1928
767	Мошкина Александра Ивановна	Кировской	1949
768	Мошков Михаил Федорович	Алтайской	1942
769	Мрыхин Дмитрий Карпович	Курганской	1927
770	Музеев Мифтах Мингазетдинович	Татарской	1927
771 772	Мурадов Ата	Туркменской	1940 1930
773	Муратов Зиннят Ибетович Муртазаев Каюм	Татарской Узбекской	1930 1948
774	Мустафаев Имам Дашдемир оглы	З зоекской Азербайджан-	1940
,,,	плустафась имам дашдемир отны	ской	1340
775	Мустафин Габиден	Казахской	1940
776	Мусхелишвили Николай Ивано-	Грузинской	1940
	вич	- - - -	
777	Муфлиханов Суфуат Муфлиха- нович	Башкирской	1941
778	Мухитдинов Нуритдин Акрамович	Узбекской	1942
779	Мчедлишвили Давид Васильевич	Грузинской	1939
780	Мыларшиков Владимир Павлович	Воронежской	1931
781	Мюрисеп Алексей Александрович	Эстонской	1926
782	Мягков Петр Сергеевич	Тамбовской	1951
783	Набиуллин Валей Габеевич	Башкирской	1939
784	Набиуллина Сара Муллахметовна	Татарской	1947
785	Назаренко Иван Дмитриевич	Сталинской	1929
786	Назаренко Иван Тимофеевич	Николаевской	1939
787	Назаров Александр Петрович	Вологодской	1928
788 789	Назаров Павел Назарович	Чувашской	1940
790	Найдек Леонтий Иванович	Одесской	1929
790	Наймушин Иван Иванович	Иркутской	1942
791	Насыбуллина Роза Загидулловна	Татарской	1948
793	Науменко Андрей Михайлович	Сумской	1939
794	Наумов Дмитрий Георгиевич Наумов Николай Григорьевич	Тюменской	1931 1942
. 54	Traywor Tinkowan I harohegana	Северо-Осетин-	1342
1		Скои	
۱ . ـ	•	1	

18 ХХ съезд КПСС, Стенотчет, т. 11

№№ по порядку	Фамилия, имя, отчество	От какой парторганизации избран	Парт- стаж
795	Некрасов Константии Сергеевич	Сталинградской	1930
796	Некрасова Лидия Ивановна	Горьковской	1930
797	Немов Михаил Григорьевич	Эстонской	1932
798	Несмеянов Александр Николаевич	Московской	1944
799	Нестерова Александра Лукь- яновна	Днепроп етр ов- ской	1948
800	Нестерова Евдокия Прокофьевна	Белорусской	1947
801	Нечипоренко Всеволод Филип- пович	Ярославской	1940
802	Низамов Салях Низамович	Татарской	1932
803	Никитченко Виталий Федотович	Винницкой	1940
804	Никифоров Алексей Николаевич	Московской	1940
805	Николаев Александр Михайлович	Московской	1927
806	Николаев Константин Кузьмич	Свердловской	1940
807	Николаев Семеи Филиппович	Казахской	1930
808	Николаева Анна Петровна	Великолукской	1952
809	Николин Александр Васильевич	Горьковской	1940
810	Никольский Иннокентий Михай- лович	Молотовской	1940
811	Новиков Александр Васильевич	Марийской	1942
812	Новиков Игнатий Трофимович	Кировоград- ской	1926
813	Новиков Семен Михайлович	Казахской	19 28
814	Носов Георгий Андреевич	Пензенской	1940
815	Нуриев Зия Нуриевич	Башкирской	1939
816	Нурутдинов Сиродж	Узб екской	1938
817	Обносов Петр Степанович	Таджикской	1932
818	Оборотов Василий Ильич	Свердловской	1918
819	Обухов Алексей Филиппович	Черкасской	1928
820	Обухов Виктор Тимофеевич	Особого округа	1918
821	Овезов Балыш	Туркменской	1939
822	Огромнов Петр Владимирович	Ленинградской	1943
823	Огурцов Владимир Иванович	Московской	1940
824 825	Озерцова Мария Степановна	Чкаловской	1950
825	Озолинь Карл Мартынович	Латвийской	1926
827	Окунев Иван Васильевич	Свердловской	1929
	Олейник Григорий Григорьевич	Азербайджан- ской	1937
82 8	Олейников Виктор Степанович	Днепропетров- ской	1944
Į	.1	l	~

№№ по порядку	Фамилия, имя, отчество	От какой парторганизации избран	Парт- стаж
829 830 831 832 833 834 835 836 837 838 839 840 841 842 843 844 845 846 847 848 849 850 851 852 853 854 855 856 857 858 859 860 861 862 863	Омарова Зауре Садвакасовна Органов Николай Николаевич Орджоникидзе Иван Савельевич Орлов Михаил Леонидович Орлов Михаил Леонидович Орлов Павел Алексеевич Орлов Сергей Дмитриевич Орлова Анастасия Николаевна Орловский Киралл Прокофьевич Осечкин Иван Григорьевич Осинцев Михаил Александрович Осипов Георгий Иванович Осипов Георгий Иванович Осипчик Борис Александрович Осипчик Борис Александрович Остроглазов Константин Яковлевич Павлов Валентин Васильевич Павлов Яков Николаевич Павлов Ковстантин Васильевич Павлов Ольга Мефодиевна Палачева Екатерина Степановна Палашкевич Алексей Павлович Паладин Александр Владимирович Панев Зосима Васильевич Панев Нван Гаврилович Панев Иван Гаврилович Панев Иван Гаврилович Панев Иван Гаврилович Панев Иван Гаврилович Панет Иван Кузьма Апдреевич Паршина Анна Дмитриевна Пастухов Иван Михайлович Патрин Григорий Иванович Патрин Григорий Иванович Пахомов Николай Семенович Пахомов Николай Иванович Пахомов Николай Иванович Пацко Владимир Михайлович	Каза хской Красноярской Грузинской Красноярской Ярославской Читинской Московской Новосибирской Балашовской Армянской Денинградской Краснодарской Коми Свердловской Коми Свердловской Коми Свердловской Балашовской Балашовской Балашовской Балашовской Рязанской Рязанской Винницкой	1948 1925 1950 1940 1939 1939 1938 1944 1918 1931 1942 1939 1927 1946 1927 1944 1939 1941 1949 1930 1940 1945 1930 1946 1927 1946 1932
865 1	Пацко Семен Константинович	Тюменской	1932

№№ порядку	Фамилия, имя, отчество	От какой парторганизации избран	-тарП жатэ
86 6	Пашкин Николай Семенович	Липецкой	193 2
867	Пегов Анатолий Михайлович	Московской	1930
868	Пегов Николай Михайлович	Московской	1932
869	Пельше Арвид Янович	Латвийской	1915
870	Первухин Михаил Георгиевич	Московской	1919
871	Пернач Нина Андреевна	Харьковской	1943
872	Перов-Терентьев Николай Нико- лаевич	Куйбышев ской	1929
87 3	Петров Иван Ефимович	Особого округа	191 8
874	Петров Сергей Иванович	Челябинской	1944
875	Петрова Анна Андреевна	Свердловской	1930
876	Петросян Гегам Согомонович	Армянской	1932
877	Петухов Александр Ульянович	Брянской	1939
87 8	Петухов Борис Федорович	Краснодарской	1940
879	Петухов Николай Васильевич	Московской	1929
880	Пигасин Владимир Михайлович	Калининской	1939
881	Пигасина Надежда Федоровна	Арзамасской	1948
882	Пигурнов Афанасий Петрович	Ленинградской	1927
883	Пизнак Федор Иванович	Тернопольской	1946
884	Пилипец Степан Маркович	Кемеровской	1932 1941
885 886	Писакина Олимпиада Петровна	Московской Липецкой	1954
887	Пискулин Алексей Алексеевич Писнячевский Дмитрий Петрович	Харьковской	1927
888	Пищулин Виктор Иванович	Пензенской	1940
889	Платонов Алексей Дмитриевич	Московской	1926
890	Платонов Алексеи Дмитриевич Платонов Владимир Петрович	Омской	1945
891	Плеханова Вера Семеновна	Московской	1950
892	Плиев Исса Александрович	Ставропольской	1926
8 93	Плюхин Константин Максимович	Свердловской	1932
894	Побока Иван Матвеевич	Ворошилов- градской	1954
895	Подгорный Николай Викторович	Киевской	1930
896	Подельщиков Григорий Васильевич	Московской	1930
897	Подольский Алексей Ильич	Сахалинской	1929
898	Покасов Николай Андреевич	Сталинград- ской	1947
899	Покорский Илья Николаевич	Иркутской	1941
900	Покровский Андрей Глебович	Горьковской	1945
901	Поликарпов Дмитрий Алексеевич	Московской	1924

№№ по порядку	Фамилия, имя, отчество	От какой парторганизации избран	Парт- стаж
		17 9	1020
902 903	Полимбетов Сейтжан Полющенков Григорий Григорь- евич	Казахской Татарской	1939 1939
904	Полякова Александра Васильевна	Челябинской	1953
905	Полянский Дмитрий Степанович	Чкаловской	1939
906	Пономарев Владимир Николаевич	Ленинградской	1940
907	Пономарев Константин Нико- лаевич	Чкаловской	1920
908	Пономарева Ефросинья Михай- ловна	Курской	1947
909	Пономаренко Пантелеймон Кондратьевич	Казахской	1925
910	Попадько Алексей Яковлевич	Казахской	1942
911	Полов Алексей Иванович	Ленинградской	1940
912	Попов Александр Николаевич	Ставропольской	1919
	•		(перерыя с X1 1921—
			X1.1921— 1.1929 r.)
913	Попов Александр Романович	Новосибирской	1945
914	Попов Георгий Иванович	Ленинградской	1942
915	Полов Дмитрий Петрович	Ставропольской	1939
916 917	Попов Леонид Александрович	Московской	1943 1939
918	Попов Леонид Иванович	Ленинградской	1939
919	Попов Николай Иванович	Омской	1931
	Попов Федор Михайлович	Бурят-Монголь- ской	
920	Попова Мария Андреевна	Калипинград- ской	1951
921	Попова Нина Васильевна	Ивановской	1932
922	Попова Софья Афанасьевна	Новосибирской	1944
923	Посмитный Макар Анисимович	Одесской	1931
924	Поспелов Петр Николаевич	Московской	1916
925	Постовалов Сергей Осипович	Калужской	1930
926	Потапов Михаил Иваиович	Приморской	1926
527	Поченков Кондрат Иванович	Каменской	1928
928 929	Почупайло Яков Гурьевич	Приморской	1931
929	Праздников Александр Павлович	Балашовской	1941 19 32
931	Прасолов Кузьма Ефимович Притыцкий Сергей Осипович	Кировской	1932
901	пригыцкий Сергей Осинович	Белорусской	(переры в с
- 1			V.1938 -
1			V. [94] r.)
i			

№ порядку	Фамилия, имя, отчество	От какой парт организ ации избран	Парт- стаж
932	Приходькова Елизавета Констан- тиновна	Харьковской	1950
933	Прозоров Петр Алексеевич	Кировской	1926
934	Прокконен Павел Степанович	Карело-Фин- ской	1930
935	Прокофьев Александр Андреевич	Ленинградской	1919
936	Прокофьев Василий Андреевич	Мурманской	1929
937	Промыслов Владимир Федорович	Московской	1928
938	Пронин Алексей Михайлович	Московской	1918
939	Прохорова Татьяна Григорьевна	Московской	1952
940	Прошунин Николай Эммануило- вич	Ставрополь- ской	1940
941	Прянишников Михаил Павлович	Одесской	1929
942	Пузанов Александр Михайлович	Чкаловской	1925
943 944	Пузанчиков Николай Иванович	Московской	1943
944	Пузиков Сергей Тимофеевич	Ростовской	1939 1944
946	Пулькина Елена Ивановна Пупуев Владимир Александрович	Ивановской Алтайской	1944 1947
947	Пупышев Василий Петрович	Удмуртской —	1947
948	Пустовалова Прасковья Андре-	Воронежской	1955
3.0	евна	Боронежской	1000
949	Пухов Николай Павлович	Новосибирской	1941
950	Пушков Константин Георгиевич	Московской	1932
951	Пчеляков Александр Павлович	Кировской	1939
952	Пшепицын Николай Николаевич	Ленинградской	1940
953	Пысин Константин Георгиевич	Алтайской	1939
954	Пятница Семен Ефимович	Алтайской	1948
955	Рагимов Садых Гаджияралиевич	Азербайджан- ской	1939
956	Радзиевский Алексей Иванович	Одесской	1931
957	Радкевич Василий Григорьевич	Львовской	1945
958	Радов Алексей Сергеевич	Сталинградской	1939
959	Раззаков Исхак Раззакович	Киргизской	1940
960	Разницын Алексей Федорович	Новосибирской	1926
961	Разуваев Александр Александ- рович	Московской	1926
962	Разумов Евгений Зотович	Кемеровской	1942
963	Рахимбабаева Захра	Узбекской	1946
964	Рахманов Мадраим	Узбекской	1940

№ порядку по порядку	Фамилия, имя, отчество	От какой парторганизации избран	Парт- стаж
965	Рачвелишвили Галина Варла- мовна	Грузинской	1945
966	Рашидов Шараф Рашидович	Узбекской	1939
967	Резниченко Илья Федорович	Северо-Осетин-	1948
968	Решетняк Филипп Нестерович	Ворошилов- градской	1931
969	Рогинец Михаил Георгиевич	Казахской	1937
970		Сталинградской	1939
971	Родионов Алексей Алексеевич	Омской	1942
972	Родионов Михаил Петрович	Свердловской	1941
973	Родионов Николай Николаевич	Ленинградской	1944
974	Родоманченко Николай Иванович	Грузинской	1942
975	Рожанчук Николай Михайлович	Полтавской	1932
976	Рожнева Мария Ивановна	Московской	1949
977	Романенко Павел Викторович	Горьковской	1932
978	Ртвелиашвили Иосиф Георгиевич	Грузинской	1942
979	Рубиш Юрий Михайлович	Закарпатской	1951
980	Рудаков Александр Петрович	Сталинской	1931
981	Рудаков Леонид Николаевич	Вологодской	1943
982	Руденко Роман Андреевич	Сталинской	1926
983	Рудич Михаил Антонович	Запорожской	1928
984	Рудь Герасим Яковлевич	Молдавской	1939
985	Руссак Борис Васильевич	Челябинской	1932
986	Рыжков Александр Степанович	Ленинградской	1930
987	Рыжкова Лидия Гавриловна	Казахской	1938
988	Рыжухин Петр Васильевич	Московской	1932
989	Рындин Тимофей Родионович	Киевской	1939
990	Рябинин Александр Васильевич	Московской	1940
991	Сабирзянов Абдул Сабирзянович	Куйбышевской	1943
992	Сабуров Максим Захарович	Московской	1920
993	Савельев Василий Иванович	Саратовской	1941
994	Савельева Лидия Сергеевна	Московской	1953
995	Савоян Андраник Исраелович	Армянской	1928
996	Савченко Мария Харитоновна	Сумской	1945
997	Сазанов Николай Васильевич	Горьковской	1939
998	Сазонов Николай Архипович	Куйбышевской	1943
999	Сазонов Петр Александрович	Туркменской	1915
1000	Сайбединов Ахмед	Киргизской	1945

№№ порядку	Фамилия, имя, отчество	От какой парторганизации избран	Парт- стаж
1001	Саканцева Антонина Максимовна	Свердловской	1940
1002	Самохатко Андрей Максимович	Приморской	1945
1003	Самохатко Андреи Макенмович	Казахской	1920
1004	Самсонов Борис Иванович	Московской	1944
1005	Санакоев Григорий Георгиевич	Грузинской	1939
1006	Санжиев Базар Гармаевич	Нитинской — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	1943
1007	Сапрыгин Василий Федорович	Мордовской	1942
1008	Сардаров Сергей Аркадьевич	Брянской	1930
1009	Сарыев Акмамед	Туркменской	1939
1010	Сарычев Константин Михайлович	Молотовской	1945
1011	Сатпаев Каныш Имантаевич	Казахской	1944
1012	Сатюков Павел Алексеевич	Московской	1939
1013	Сафронов Владимир Сергеевич	Красноярской	1942
1014	Сафронов Иван Петрович	Кировской	1929
1015	Свитченко Варвара Ивановна	Новосибирской	1945
1016	Святов Алексей Васильевич	Ивановской	1940
1017	Севостьянов Петр Петрович	Липенкой	1940
1018	Сеитов Пиржан	Узбекской	1932
1019	Селезнев Александр Васильевич	Молдавской	1938
1020	Селивестров Василий Яковлевич	Молдавской	1937
1021	Селин Владимир Герасимович	Рязанской	1953
1022	Селищев Афанасий Игнатьевич	Полтавской	1931
1023	Семенов Виктор Павлович	Ульяновской	1942
1024	Семенов Иван Никифорович	Воронежской	1928
1025	Семенов Николай Емельянович	Свердловской	1944
1026	Семенов Сергей Гаврилович	Московской	1920
1027	Семинский Виталий Куприянович	Киевской	1940
1028	Семиченко Николай Петрович	Ленинградской	1943
1029	Семко Михаил Федорович	Харьковской	1931
1030	Семущкин Георгий Николаевич	Московской	1932
1031	Сенин Иван Семенович	Одесской	1920
1032	Сергеев Александр Иванович	Курской	1947
1033	Сергеев Анатолий Семенович	Кемеровской	1940
1034	Сергеев Вадим Владимирович	Московской	1942
1035	Сергеев Михаил Иванович	Кировской	1931
1036	Сердюк Зиновий Тимофеевич	Молдавской	1925
1037	Сердюк Зиновин тимофесын Серегин Иван Михайлович	Ульяновской	1927
1038	Сердюк Михаил Филиппович	Амурской	1949
1039	Серов Иван Александрович	Московской	1926
1039	Серов иван Александрович	MOCROBEROA	1520

№№ по порядку	Фамилия, имя, отчество	От какой парторганизации избран	Парт- стаж
1040	Сехниашвили Эмиль Алексеевич	Грузинской	1944
1040	Сидоренко Сергей Сергеевич	Башкирской	1941
1042	Сидорова Мария Григорьевна	Грозненской	1943
1043	Сизов Геннадий Федорович	Курганской	1926
1044	Сикорский Сергей Иванович	Белорусской	1930
1045	Силкин Александр Степанович	Арзамасской	1941
1046	Синица Михаил Сафронович	Киевской	1942
1047	Синицын Иван Иванович	Ленинградской	1939
1048	Синицын Иван Флегонтович	Сталинградской	1940
1049	Синяговский Петр Ефимозич	Ворошилов:	1939
1010	Similar Living Light Control	градской	1000
1050	Сиунов Николай Сергссвич	Свердловской	1945
1051	Сканченко Дмитрий Трофимович	Орловской	1928
1052	Скачков Иван Михайлович	Московской	1928
1053	Скворцов Иван Александрович	Псковской	1940
1054	Скочилов Анатолий Андрианович	Арзамасской	1940
1055	Скраустинь Эльза Карловна	Латвийской	1952
1056	Скрибачилин Борис Игнатьевич	Московской	1931
1057	Скрипник Дмитрий Апдреевич	Казахской [1930
1058	Скрябин Владимир Владимирович	Запорожской	1928
1059	Скулков Игорь Петрович	Улья новской	1932
1060	Слабковский Иван Кононович	Смоленской	1948
1061	Слайковский Захар Филиппович	Калининград- ской	1925
1062	Слепухин Анатолий Андреевич	Ленинградской	1932
1063	Слободянюк Маркиян Сергеевич	Винницкой	1929
1064	Слюнько Антон Владимирович	Казахской	1942
1065	Смеляков Николай Николаевич	Горьковской	1939
1066	Смиренников Клавдий Васильевич	Архангельской	1953
1067	Смирнов Александр Иванович	Читинской	1937
1068	Смирнов Александр Селивер-	Московской	1944
1069	Смирнов Леоцид Васильевич	Днепропетров- ской	1943
1070	Смирнов Николай Иванович	Ленинградской	1931
1071	Смирнов Петр Петрович	Татарской	1939
1072	Смирнова Таисия Алексеевна	Новгородской	1944
1073	Смольников Василий Ефимович	Кировской	1932
1074	Снечкус Антанас Юозович	Литовской	1920

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
№№ по порядку	Фамилия, имя, отчество	От какой парторганизации избран	Парт- стаж
1075 1076 1077 1078 1079 1080 1081 1082 1083 1084 1085 1086 1087 1098 1090 1091 1092 1093 1094 1095 1096 1097 1098 1099 1100 1101 1102 1103 1104 1105 1106	Соболь Николай Александрович Соколов Алексей Григорьевич Соколов Иван Михайлович Соколов Михаил Михайлович Соколов Тихон Иванович Соколова Александра Осиповна Соколовский Василий Данилович Солицев Константин Кириллович Соловьев Леонид Николаевич Соломенцев Михаил Сергеевич Солоников Александр Николаевич Сорока Павел Антонович	парторганизации	1939 1930 1928 1926 1940 1941 1931 1948 1929 1940 1927 1939 1949 1939 1941 1929 1932 1940 1921 1938 1940 1921 1938 1940 1921 1938 1940 1921 1938 1940 1921 1938 1940 1929 1940 1940 1940 1940 1940 1940 1940 194
1107 1108 1109	Субботин Александр Александрович Суворов Алексей Варламович Суворов Геннадий Иванович	Московской Иркутской Владимирской	1944 1932 1939
1110	Судец Владимир Александрович	Белорусской	1924

№М по порядку	Фамилия, имя, отчество	От какой парторганизации избран	Парт- стаж
1111 1112 1113 1114 1115 1116 1117 1118 1119 1120 1121 1122 1123 1124 1125 1126 1127 1128 1129 1130 1131 1132 1133 1134 1135 1136 1137 1138 1139 1140 1141 1141 1142 1143 1144 1145 1146	Суетин Михаил Сергеевич Сужиков Мухамедгали Аленович	Рязанской Киргизской Удмуртской Казахской Чкаловской	1943 1940 1925 1943 1942 1943 1942 1940 1925 1939 1932 1939 1932 1943 1925 1939 1938 1941 1944 1930 1944 1930 1944 1939 1945 1949 1940 1954 1954 1952 1940 1954 1952 1952 1953 1954 1954 1954 1952 1953 1954 1954 1952 1953 1954 1954 1955 1956 1957 1958 1958 1958 1958 1958 1958 1958 1958
		·	

№№ по порядку	Фамилия, имя, отчество	От какой парторганизации избран	Парт- стаж
1147	Теляковский Вениамин Александ- рович	Чкаловской	1931
1148	Темирова Асипа	Киргизской	1939
1149	Терпицкий Леонид Константи-	Рязанской	1939
1150	Тимаков Александр Александр	Арзамасской	1939
1151	Тимонин Василий Терентьевич	Орловской	1940
1152		Хабаровской	1947
1153	7 233307 31110	Белорусской	1919
1154	Титаренко Алексей Антонович	Сталинской	1940
1155	Титов Виталий Николаевич	Харьковской	1938
1156		Ивановской	1930
1157		Московской	1946
1158		Куйбышевской	1942
1159		Ленинградской	1929
1160	Тищенко Сергей Илларионович	Днепропетров- ской	1939
1161	Ткачева Татьяна Изосимовна	Алтайской	1941
1162	Ткаченко Иван Андреевич	Ворошилов- градской	1932
1163	Тлостанов Калимет Тутович	Кабардинской	1941
1164	Товмасян Сурен Акопович	Армянской	1930
1165	Тока Салчак Колбакхорекович	Тувинской	1929
1166	Токтамысов Салимгерей	Ка захской	1939
1167	Толстиков Василий Сергеевич	Ленинградской	1948
1168	Тотьмянин Иван Михайлович	Молотовской	1939
1169	Трапезников Николай Федорович	Кировской	1928
1170	Трищун Василий Гаврилович	Киевской	1932
1171	Трофименков Николай Иванович	Краснодарской	1952
1172	Трофимов Александр Степанович	Балашовской	1927
1173	Трошкина Мария Петровна	Краснодарской	1948
1174	Трусов Константин Ананьевич	Харьковской	1927
1175	Трутнев Владимир Никитович	Ленинградской	1944
1176	Труфанов Николай Иванович	Сахалинской	1932
1177	Тузикова Татьяна Евменьевна	Калининской	1941
1178	Тумилович Петр Викентьевич	Кемеровской	1948
1179	Тур Иван Петрович	Великолукской	1926
1180	Турбай Григорий Автономович	Кировоград- ской	1930
ŀ		ļ	

№№ порядку	Фамилия, имя, отчество	От какой парторганизации избран	Парт- стаж
1181 1182	Турсункулов Хамракул Тычина Павел Григорьевич	Узбекской Днепропетров- ской	1946 1944
1183	Углицких Алексей Семенович	Московской	1939
1184		Кировской	1941
1185	Удовиченко Матрена Афанасьевна	Калининской	1948
1186		Крымской	1953
1187		Белорусской	1927
1188 1189	Узин Иван Александрович Улин Василий Иванович Ульджабаев Турсунбай	Белорусской Башкирской Га джикской	1929 1939
1190	Умняшкин Дмитрий Яковлевич	Приморской	1927
1191	Умпелева Екатерина Михайловна	Молотовской	1943
1192	Ураев Петр Васильевич	Татарской	1939
1193	Уранов Владимир Иванович	Красноярской	1927
1194	Урун-Ходжаев Саид-Ходжа	Таджикской	1929
1195	Усов Павел Алексеевич	Молдавской	1919
1196	Усова Валентина Федоровна	Ярославской	1940
1197	Успанов Курмангалий	Казахской	1937
1198	Устенко Андрей Иванович	Казахской	1926
1199	Ухабов Александр Андреевич	Тульской	1931
1200	Ушакова Елизавета Ивановна	Московской	1940
1201	Фалалеев Николай Георгиевич	Красноя рской	1926
1202	Фатаев Сирач Федоров Алексей Федорович Федоров Анатолий Алексеевич	Таджикской	1944
1203		Житомирской	1927
1204		Московской	1943
1205	Федоров Николай Александрович	Воронежской	1946
1206	Федоров Сергей Яковлевич	Винницкой	1932
1207 1208 1209	Федорова Анастасия Васильевна Федосеев Александр Иванович	Московской Одесской Белгородской	1945 1940
1210 1211	Федосов Петр Федорович Федотов Дмитрий Иванович Федюнинский Иван Иванович	Николаевской Грузинской	1940 1943 1930
1212	Федянин Иван Прокопьевич	Московской	1931
	Ферин Миханл Алексеевич	Башкирской	1927
1214	Филатов Владимир Павлович	Свердловской	193 2
1215	Филатов Иван Николаевич	Орловской	1940
1216	Филимонов Дмитрий Фомич	Белорусской	1929
1217	Филиппов Александр Данилович Филиппов Павел Семенович	Красноя рской	1939
1218		Владимирской	1943
1219	Филиппова Александра Власовна	Астраханской	1945

МеМе по порядку	Фамилня, имя, отчество	От какой парторганизации избран	Парт- стаж
1220 1221	Филиппова Мария Петровна Филипповский Пантелеймон Алек- сандрович	Одесской Архангельской	1952 1947
1222	Филонов Иван Георгиевич	Днепропетров- ской	1937
1223		Ставропольской	1925
1224	Флорентьев Леонид Яковлевич	Костромской	1939
1225		Кировской	1939
1226		Николаевской	1920
1227		Ленинградской	1942
1228	Фролов Александр Антонович	Приморской	1944
1229		Архангельской	1919
1230	Фурцева Екатерина Алексеевна	Московской	1930
1231	Хайруллин Галиулла	Казахской	1943
1232	Хакимов Ариф	Узбекской	1940
1233		Татарской	1939
1234	Халдеев Михаил Иванович	Московской	1942
1235	Халтанов Алексей Степанович	Якутской	1947
1236	Харин Петр Романович	Великолукской	1930
1237	Хахалина Елена Григорьевна	Ленинградской	1926
1238	Хахалов Александр Уладаевич	Бурят-Монголь- ской	1929
1239	Хворостухин Алексей Иванович	Тульской	1924
1240	Хетагуров Георгий Иванович	Особого округа	1924
1241	Хитров Степан Дмитриевич	Воронежской	1932
1242	Хламушкин Николай Степанович	Башкирской	1940
1243	Ходжаев Джура	У збекской	1939
1244	Холодков Михаил Николаевич	Московской	1932
1245	Холодов Иван Михайлович	Орловской	1940
1246	Хохлова Александра Андреевна	Томской	1944
1247	Храпунов Павел Филиппович	Днепропетров-	1931
1248	Храмайков Федор Тихонович	Тульской	1925
1249	Храмков Иван Петрович	Казахской	1926
1250	Хруничев Михаил Васильевич	Грузинской	1921
1251	Хрущев Никита Сергеевич	Московской	1918
1252	Худин Петр Филиппович	Московской	1925
1253	Царевский Михаил Михайлович	Томской	1917
1254	Цвентарный Леонид Павлович	Черновицкой	1947
			
- 1	i	1	

№№ по порядку	Фамилия, имя, отчество	От какой парторганизации избран	Парт- стаж
1255 1256 1257 1258 1259 1260 1261 1262 1263 1264 1265 1266 1267 1268 1269 1270	Цветкова Людмила Михайловна Целера Мария Никифоровна Цицин Николай Васильевич Цыбенко Константин Евстафиевич Цюпа Никифор Ильич Чабаненко Андрей Трофимович Чаксте Мартын Андреевич Чекалкин Иван Ефимович Чеканин Василий Сергеевич Чекуров Валентин Андреевич Чеплаков Петр Федорович Черепахин Григорий Васильевич Черкасов Михаил Сергеевич Чернецова Мария Романовна Чернуха Трофим Иванович	Краснодарской Мурманской Латвийской Ворошилов-градской Челябинской Приморской Сахалинской Ростовской Курской Липецкой Смоленской Полтавской	1944 1949 1938 1941 1952 1932 1945 1949 1927 1927 1905 1931 1944 1953 1927
1271 1272 1273 1274 1275 1276 1277 1278 1279 1280 1281 1282 1283 1284 1285 1286 1287 1288 1289 1290 1291	Чернышев Василий Ефимович Чернышев Владимир Васильевич Чернышев Елизавета Арсеньевна Чернышев Михаил Иванович Чернявский Кузьма Семенович Черпаков Петр Захарович Черченко Андрей Спиридонович Чеховский Александр Павлович Чечеткин Роман Михайлович Чирков Петр Михайлович Чистякова Вера Александровна Чубинидзе Мирон Дмитриевич Чугуев Юрий Веннаминович Чугунов Иван Иванович Чугненко Николай Григорьевич Чумбуридзе Илья Давидович Чундоков Ибрагим Саидович Чураев Виктор Михайлович Чуркин Василий Нестерович Чуркин Василий Нестерович Шаповалов Владимир Семенович	Калининград- ской Московской Ивановской Белгородской Ленинградской Красноярской Полтавской Ростовской Ивановской Туркменской Свердловской Грузинской Магаданской Киевской Грузинской Киевской Краснодарской Киргизской Киргизской	1928 1923 1943 1943 1925 1944 1931 1921 1939 1923 1951 1926 1931 1932 1917 1919 1942 1938 1929 1931 1941

№№ по порядку	Фамилия, имя, отчество	От какой парторганизации избран	Парт- стаж
1292 1293 1294 1295 1296 1297 1298 1299 1300 1301 1305 1306 1307 1308 1309 1310 1311 1312 1313 1314 1315 1316 1317 1318 1319 1320 1321 1322 1323 1324 1325 1326 1327 1328	Шарипов Исагали Шарков Борис Сергеевич Шаталин Николай Николаевич Шверник Николай Михайлович Шевляков Устин Петрович Шевченко Сергей Васильевич Шевчук Григорий Иванович Шелепин Александр Николаевич Шелест Петр Ефимович Шелех Николай Родионович Шепелев Алексей Иванович Шепилов Дмитрий Трофимович Шибаев Алексей Иванович Шилов Борис Федорович Шинкаренко Анна Ивановиа Ширинов Алибала Абдул оглы Ширков Иван Пигасович Шихов Василий Алексеевич Шихов Василий Алексеевич Шихов Михаил Михайлович Шкарбан Иван Григорьевич Школьников Алексей Михайлович Шмарев Алексей Тихонович Шмарев Алексей Иванович Шмарев Алексей Иванович Шмарев Алексей Иванович Шмарев Алексей Иванович Шмарохов Михаил Александрович Шмарохов Михаил Александрович Шолохов Михаил Александрович Шумилов Василий Николаевич Шумилов Василий Тимофеевич Шуранов Николай Романович Шурин Серафим Никодимович Щеглов Афанасий Федорович Щеглов Афанасий Федорович Щелаковский Алексей Варфоломеевич	Казахской Литовской Приморской Ленинградской Горьковской Алтайской Тернопольской Ленинградской Киевской Дрогобычской Дагестанской Коненской Московской Саратовской Ленинградской Киевской Московской Коми Краснодарской Коми Краснодарской Новосибирской Воронежской Татарской Каменской Каменской Красноя рской Приморской Ярославской Ленинградской Красноя рской Приморской Приморской Литовской Ленинградской Хабаровской Краснодарской Сумской Харьковской	1926 1939 1925 1905 1928 1942 1940 1940 1928 1939 1944 1930 1926 1940 1943 1949 1940 1951 1937 1942 1939 1932 1940 1920 1931 1920 1932 1931 1929 1931 1948 1924 1948 1948 1948 1948 1948 1948 1949
1		1	

№№ по порядку	Фамилия, имя, отчество	От какой парторганизации избран	Парт-
1329 1330 1331 1332 1333 1334	Щербак Филипп Кузьмич Щербаков Павел Апдреевич Щербакова Анастасия Ильиничпа Щербина Алексей Романович Щербинии Григорий Илларпо- ювич Щербицкий Владимир Васильевич Щукин Павел Иванович Эфендиев Алихан Умар оглы	Станиславской Челябинской Удмуртской Днепропетровской Алтайской Ивановской Азербайджанской Можемовской Можемовско	1927 1941 1946 1929 1942 1941 1947 1939
1337 1338	Юдин Павел Федорович Юнак Иван Харитонович	Московской Днепропетров-	1918 1944
1339 1340 1341 1342 1343 1344 1345 1346	Юринов Дмитрий Михайлович Юсупов Исмаил Яворский Иван Иосифович Яицкая Ксения Ивановна Якименко Семен Семенович Яковлев Александр Григорьевич Яковлев Александр Иванович Яковлев Лимперий Имитрий Ими	ской Горьковской Казахской Дрогобычской Сталинград- ской Запорожской Московской Грозненской	1936 1940 1947 1948 1945 1930 1939
1347 1348 1349 1350 1351 1352 1353 1354 1355 1356	Яковлев Дмитрий Николаевич Яковлев Иван Дмитриевич Яковлев Матвей Иванович Яковлев Сергей Никанорович Яковлев Сергей Яковлевич Якубов Нор Янчайтите Татьяна Ионовна Яремчук Григорий Филимонович Ярошенко Степан Климентьевич Ярощук Ефим Арсентьевич Яснов Миханл Алексеевич	Азербайджан- ской Казахской Саратовской Новосибирской Казахской Узбекской Литовской Киевской Харьковской Волынской Московской	1928 1949 1942 1927 1942 1933 1939 1950 1946 1925

СПИСОК ДЕЛЕГАТОВ XX СЪЕЗДА КПСС С ПРАВОМ СОВЕЩАТЕЛЬНОГО ГОЛОСА

Ne Ne nc noparki	Фамилия, имя, отчество	От какой парторганизации избран	Парт- стаж
ì	Аксенов Александр Никифорович	Белорусской	1945
	Ани Вальтер Фрицевич	Эстонской	1944
$\frac{2}{3}$	Анина-Радченко Нипа Денисовна	Одесской	1920
4	Атаев Какабай	Туркменской	1937
5	Багдасарян Спартак Беннами-	Армянской	1951
6	Белова Александра Степановна	Горьковской	1949
7	Бичевой Яков Васильевич	Ставропольской	1950
8	Богданов Иван Авксентьевич	Латвийской	1945
9	Бойчук Василий Сафронович	Винницкой	1939
10	Бочарник Степан Филиппович	Ворошилов-	1948
		градской	
11	Быстрова Антонина Сергеевна	Кировской	1939
12	Вартанян Артем Мисакович	Казахской	1939
13	Виноградов Василий Александрович	Узбекской	1938
14	Гаджиев Назим Мамедия оглы	Азербайджан- ской	1945
15	Гогошина Нина Николаевна	Мурманской	1942
16	Горбунов Семен Федорович	Омской	1931
17	Горина Вера Игнатьевна	Саратовской	1952
18	Гурьева Екатерина Ильинична	Иркутской	19 52
19	Гусев Иван Дмитриевич	Сталинградской	1943
20	Давыдова Нина Михайловиа	Молдавской	1948
21	Евстратова Анна Ивановна	Калининской	1946
22	Елисеева Клавдия Борисовна	Липецкой	1953
23	Ехичев Иван Лукич	Приморской	1926
ı	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

Ne.Ne no noparky	Фамилня, имя, отчество	От какой парторганизации избраи	Парт- стаж
24	W T Hand	Es no musey of	1050
24 25	Жигалко Татьяна Иосифовна Залашков Михаил Яковлевич	Белорусской Брянской	1950 1943
26	Кабанов Николай Назарович	Рязанской	1931
27	Казмиренко Иван Григорьевич	Житомирской	1939
$\frac{28}{28}$	Катрич Иван Константинович	Сумской	1941
29	Когут Мария Михайловна	Львовской	1953
30	Козловский Ефим Сергеевич	Куйбышевской	1946
31	Козуб Антонина Митрофановна	Днепропетров- ской	1944
32	Куликов Яков Павлович	Сталинской	1942
33	Лавренюк Елена Антоновна	Харьковской	1948
34	Лаврова Клавдия Дмитриевна	Красноярской	1954
35	Левков Александр Иванович	Пензенской	1943
36	Любимцева Елена Александровна	Киевской	1948
37	Мазанько Анастасия Спиридо-	Полтавской	1951
38	Мальков Михаил Григорьевич	Московской	1939
3 9	Мальцев Артемий Васильевич	Хабаровской	1932
40	Мамедов Джамал Баладжа оглы	Грузинской	1941
41	Манаков Семен Алексеевич	Чкаловской	1926
4 2	Маурин Алексей Иванович	Московской	1952
43	Махарадзе Ксения Георгиевна	Грузинской	1941
44	Мешков Петр Захарович	Красподарской	1932
45	Митяев Василий Петрович	Сахалинской	1940
46	Мокринский Михаил Иванович	Читинской	1940
47	Музыка Петр Федорович	Казахской	1945
48	Мухамеджанов Мирза-Али	Узбекской "	1940
49	Никольский Григорий Петрович	Московской	1942
50 51	Панов Михаил Федорович	Белорусской	1919
$\frac{51}{52}$	Панфилов Павел Александрович	Новосибирской	1949 1953
	Пикова Александра Владими- ровна	Крымской	
53	Пронии Михаил Емельянович	Воронежской	1952
54	Прусский Александр Лукьянович	Азербайджан- ской	1932
55	Пряхин Афанасий Михайлович	Казахской	1943
56	Рицкявичене Мария	Литовской	1952
57	Романова Татьяна Александровна	Московской	1951
58	Савельева Анна Тимофесвиа	Тамбовской	1943

МеМе по порядку	Фамилия, имя, отчество	От какой парторганизации избран	Парт- стаж
59	Самохвалов Александр Михай- лович	Челябинской	1939
60	Свищев Георгий Петрович	Московской	1945
61	Сосновская Татьяна Ивановна	Каменской	1943
62	Стасевич Павел Кузьмич	Свердловской	1942
63	Степаненко Александр Трофи-	Кемеровской	1931
64	мович Суворов Александр Иванович	Мордовской	1945
65	Султанов Кадырмат	Киргизской	1929
66	Трухин Сергей Петрович	Ленинградской	1941
67	Тюмин Иван Александрович	Татарской	1918
68	Ушакова Анна Филипповна	Тульской	1955
69	Фомичев Михаил Георгиевич	Волынской	1939
70	Фролов Павел Исидорович	Молотовской	1928
71	Фролова Галина Федоровна	Алтайской	1944
72	Цебенко Василий Константинович	Ленинградской	1928
7 3	Черокманов Филипп Михайлович	Таджикской	1926
74	Чижова Екатерина Егорьевна	Ульяновской	1945
7 5	Шабалина Антонина Спиридо- новна	Ростовской	1953
76	Шавров Иван Егорович	Особого округа	1940
77	Шинкарев Иван Павлович	Калининград-	1940
78	Шитиков Александр Степанович	Московской	1930
79	Юдина Татьяна Федоровна	Владимирской	1928
8 0	Янгиров Марван Янгирович	Башкирской	1926
	· ·		

ИМЕННОЙ УКАЗАТЕЛЬ ВЫСТУПАВШИХ НА ХХ СЪЕЗДЕ КПСС

	Заседание	Том		Стр.
Аалтонен А	11-oe	1	_	600
Айдит Д. Н.	11-oe	1	_	544
Арисменди Р	18-oe	11	_	311
Аристов А. Б.	5-oe	1	_	23 2
Бабаев С		1	_	251
Багдаш Х	15-oe	11		174
Байбаков Н. К.	17-oe	11		244
Бак Т	19-oe	11		364
Беляев Н. И	14-oe	11		82
Бенедиктов И. А	19-oe	11		374
Беруг Б	5-oe	1	_	240
Бещев Б. П	17-oe	11		281
Бобровников Н. И	17-oe	11		225
Бойцов И. П	4-oe	1		187
Брежнев Л. И	4-oe			213
Булганин Н. А	13-oe	[]		3
Бюрнель Э	16-oe	11		223
Boor 9	18-oe	11		331
Ворошилов К. Е	11-oe	1	_	550
Гафуров Б. Г.	6-oe			328
Георгиу-Деж Г	7-oe	1		398
Де Гроот П	19-oe	11		361
Гхош А	17-oe	11	_	278
Даниялов А. Д	ll-oe	i		573
Денисов Г. А	7-oe	1		387
Доронин П. И	12-oe	l	-	626
Дубковецкий Ф. И	12-oe	1	_	613
Евсеенко М. А	19-oe	11	_	386
Елютин В. П	14-oe	11		93
Ефремов М. Т	15-oe	11	_	134
Жегалин И. К	11-oe	1		590
Жуков Г. К	9-0e	I	_	475

		_	- • - •		_		
181		11	90-91	·	•	·	Мыларшиков В. П.
180		I	3 - 6	•	•	•	А.Н вонидтихуМ
538	_	l	90-11	•	•	•	Д .М яевфагоуМ
999		I	90-11	•	•	•	М . Е вотвауМ
121		I	3. e	٠	•	•	Москатов П. Г.
422		I	90-6	•	•	•	М .Я вотогоМ
359		11	90-81	•	•	•	Микунис
108		I	90-9	•	•	•	И .А нкомиМ
593		l	əo- <u>9</u>	•	•	•	П. В эедвнаважМ
300		Н	90-81	•	•	•	Мацкевич В. В.
992		H	90-71	•	•	•	Мальцев Т. С
892		И	17-06	•	•	•	Л.Я вышев В. Л.
412		I	90-8	•	•	•	Маленков Г. М.
ħΖ		П	90-4[•	•	•	Т.Я водувьМ
348		11	90-61	•	•	•	Лысенко Т. Д
986		11	90-61	•	•	•	Ломако П. Ф.
882] [90-7 [•	٠	•	Е нэикаэК
997		Н	90-7 I	•	•	•	А нээцвП.
245		I	90-9	•	•	•	Н . А воноидь Г.
66		11	14-06	•	•	•	В. Н вэтиви.
6EÞ		I	90-6	•	•	•	Кэбин И.Г.
167		П	90-81	•	•	•	Кучеренко В. А.
66₺		I	90-01	•	•	•	Куусинен О. В.
969		1	90-11	•	•	•	В .М вотвичуХ
891		11	12-06	•	•	•	Кунаев Д. А.
1/81/		I	90-6	•	•	•	Кузьмин Н. М.
182		11	90-71	•	٠	•	Косыгин А. Н
201	_	11	90- 1 [٠	٠	•	И тинэппо У
124		i	3- e	•	•	•	Козлов Ф. Р
189		1	12-oe	•	•	•	Я капиводо У
340		H	90-61	•	•	•	Ковригина М. Д.
173		1	9 - €	•	•	•	В. Н. В
138	-	I	3- c	٠	•	•	Кириченко А. И.
987		I	2-06	•	•	•	Кириленко А. П.
226		1	90-G	•	•	•	Капитонов И. В.
698		11	90-61	•	•	•	Камалов С
100		11	90-GI	•	•	•	Кальченко Н. Т.
29I		Ī	a - 2	•	•	•	ЕВ ниедэдицьЯ
323		H	90-81	•	•	•	Капров И. А.
609		Ī	10-0G		٠		Каганович Л. М.
69ħ		Î	90-6	•	•	•	Д. Э вэатвил <u>и</u>
433		Ì	90-8	•		-	Т. Н вотвили
119		j	12-06	•	•	-	
719		ίτ	12-0¢	•	•	•	Задемидко А. Н.
011		••					
Crp.		NoT	ЭппедээьЕ				

	Заседание	Том	·	Стр.
Несмеянов А. Н	· 7-oe	1	_	373
Новотный А	• 5-oe	I		242
Органов Н. Н.	. 7-oe	I		3 6 6
Орловский К. П	. 17-oe	11	_	240
Панкратова А. М	. 12-oe	1		618
Патоличев Н. С	∙ 3- e	1		161
Первухин М. Г	· 15-oe	11		115
Поллит Г	. 10-oe	l		533
Пысин К. Г	. 5-ae	1		263
Рагимов С. Г	19-oe	11		333
Раззаков И. Р	. 8-oe	1		401
Ракощи М	. 8-oe	1		410
Рейман М	· 14-oe	11	- -	105
Сабуров М. З	· 16-oe	11		188
Сердюк З. Т	. 9-oe	1		487
Снечкус А. Ю	• 7-oe	I		351
Струев А. И	. 7-oe	1		381
Сурков А. А	. 7-oe	ļ		392
Суслов В. М	. 7-oe	1		335
Суслов М. А	. 5-oe	i		268
Тевосян И. Ф	· 16-oe	11		212
Титов Ф. Е	. 7-oe	i		359
Товмасян С. А	· 9-oe	ļ	_	492
Тольятти П	. 7-oe	1		346
Торбьярнарссон Э	· 19-0e	11		398
Topes M	. 7-oe	I		342
Ульбрихт В	. 6-oe	1		298
Урбани Д	. 19-oe	11		363
Фурцева Е. А.	. 3- e	1		131
Хагберг Х	· 16-oe	11		204
Хилл Э	. 19-oe	11		396
Хламов Γ. С	· 19-oe	11		353
Ходжа Э	• 9-oe	1		445
Хрущев Н. С	. 1-oe	ļ		9
Цеденбал Ю	. 11-oe	1		547
Цой Ен Ген	· 9-oe	[449
Червенков В	. 8-oe	i II		407 206
Чернышев В. Е	16-oe	i		$\frac{200}{226}$
Чжу Дэ	4-oe	l		505
Чыонг Тинь	· 10-oe	11	~~	150
Шверник Н. М	15-0e	i		603
Шелепин А. Н.	· 12-oe	1 1		193
Шепилов Д. Т.	· 4-oe			
Шереметьев А. Г	. 18-oe	11		313

				Заседание	Том	Cτp.
Школьников А.	M.			. 4-oe	1	 220
Шолохов М. Л.			-	. 11-oe	l	 580
Эннафаа М				. 19-oe	11	 399
Энсина Д					11	 290
Яснов М. А.				14-oe	11	 67
Ята Али				. 19-oe	11	 367

СОСТАВ ДЕЛЕГАЦИЙ БРАТСКИХ КОММУНИСТИЧЕСКИХ И РАБОЧИХ ПАРТИЙ НА XX СЪЕЗДЕ КПСС

На съезде в качестве гостей присутствовали делегации 55 братских коммунистических и рабочих партий:

Компартии Китая: т.т. Чжу Дэ, Дэн Сяо-пин, Тань Чжэньлинь, Ван Цзя-сян, Лю Сяо;

Польской объединенной рабочей партии: т.т. Б. Берут, Ю. Циранкевич, А. Завадский, Я. Берман, Е. Моравский;

Компартии Чехословакии: т.т. А. Новотный, А. Запотоцкий, В. Широкий, З. Фирлингер, Р. Барак; Французской компартии: т.т. М. Торез, Ж. Дюкло,

Ж. Коньо, П. Дуаз;

Итальянской компартии: т.т. П. Тольятти, М. Скоччимарро, Р. Монтаньяна, А. Бульяни, С. Каччапуоти, П. Буфа-

Социалистической единой партии Германии: т.т. В. Ульбрихт, О. Гротеволь, К. Ширдеван, А. Нейман;

Венгерской партии трудящихся: т.т. М. Ракоши, И. Ковач, Б. Салаи;

Румынской рабочей партии: т.т. Г. Георгиу-Деж, И. Кишиневский, М. Константинеску, П. Борила; Болгарской компартии: т.т. В. Червенков, А. Югов, Р. Дамянов, Д. Ганев, Т. Звездов;

Албанской партии труда: т.т. Э. Ходжа, М. Шеху, Г. Нуши, П. Конди, Ф. Пачрами;

Трудовой партии Кореи: т.т. Цой Ен Ген, Ли Хё Сун, Хэ Бин, Ли Сан Чо;

Партии трудящихся Вьетнама: т.т. Чыонг Типь (Труонг Шин), Ле Дык Тхо;

Компартии Индонезии: т. Д. Н. Айдит;

Монгольской народно-революционной партии: т.т. Ю. Цеденбал, Д. Дамба, Д. Тумур-Очир;

Компартии Индии: т. А. Гхош;

Компартии Финляндии: т.т. А. Аалтонен, М. Суванто, М. Мальмберг;

Компартии Йспании: т.т. Д. Ибаррури и 4 других представителя партии;

Компартии Великобритании: т.т. Г. Поллит, П. Датт, Д. Мэтьюз;

Компартии Германии: т.т. М. Реймани 2 других представителя партии;

Компартии Австрии: т.т. И. Коплениг, Ф. Фюрнберг,

Ф. Хоннер; Компартии Аргентины: т.т. В. Кодовилья, В. Лорральде, Р. Гиольди;

Компартии Сирии и Ливана: т.т. Х. Багдаш, Н. Шауи, Ю. Фейсал, А. Мадоян, С. Савая;

Компартии Швеции: т.т. Х. Хагберг, Ф. Лагер, К. Херманс-

Компартии Мексики: т.т. Д. Энсина, П. Х. Энкарнасион, M. Teppacac;

Компартии Дании: т.т. А. Ларсен, И. Нерлюнд; Компартии Норвегии: т.т. Э. Левлиен, Ю. Липпе, Р. Лар-

Компартии Триеста: т. В. Видали;

Компартии Нидерландов: т.т. П. де Гроот, Х. Хукстра; Компартии Бельгии: т.т. Э. Бюрнель, А. де Конинк, Б. Вольштейн;

очей прогрессивной т.т. Т. Бак, С. Райерсон; Рабочей партии Канады:

Единой социалистической партии Исландии: т.т. К. Андрессон, Э. Торбьярнарссон;

Швейцарской партии труда: т.т. Э. Воог, А. Мюре; Компартии Люксембурга: т.т. Д. Урбани, Ж. Гоффман; Компартии Израиля: т.т. С. Микунис, Э. Хабиби; Компартии Уругвая: т.т. Р. Арисменди, Э. Пасторино,

Г. Сапин.

На съезде присутствовали также представители от коммунистических и рабочих партий следующих стран: Бразилии, Японии, Венесуэлы, Чили, Боливии, Кубы, Коста-Рики, Колумбии, Австрални, Марокко, Туниса и других.

приветствия ХХ СЪЕЗДУ КПСС

Во время работы XX съезда КПСС, помимо выступлений на заседаниях съезда, получено по телеграфу и почте 2655 приветствий на имя XX съезда КПСС от различных коллективов и организаций, в том числе:

1.	От рабочих и интеллигенции заводов, фабрик, шахт, руд-	
	ников, железнодорожного и водного транспорта	548
2.	От колхозников и сельской интеллигенции	239
3.	От рабочих, инженерно-технических работников и служа-	
	щих МТС и совхозов	114
4.	От советских организаций и учреждений	67
5.	От военных организаций и военнослужащих	27
6.	От работников науки, культуры и искусства	26
7.	От коллективов педагогов, студентов и учащихся институ-	
	тов, техникумов и школ	257
8.	От кооперативных организаций	27
9.	От разных организаций, митингов и собраний трудящихся	
		481
10.	От зарубежных коммунистических и рабочих партий и	
	других организаций	869

Редакционная комиссия ХХ съезда КПСС

СОДЕРЖАНИЕ

Заседание тринадцатое (21 февраля 1956 г., утреннее)

Директивы XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1956—1960 годы. Доклад Председателя Совета Министров СССР тов. Н. А. Булганина	3
Заседание четырнадцатое (21 февраля 1956 г., вечернее)	
Прения по докладу Председателя Совета Министров СССР тов. Н. А. Булганина — Директивы XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1956—1960 годы	Ca
Речь тов. Яснова М. А	67
» » Мазурова К. Т	74
» » Беляева Н. И.	82
» » Елютина В. П	93 99
» » Лаптева Н. В.	105
» » Реймана М	105
» » Копленига И	107
Приветствие от Коммунистической партии Соединенных Штатов Америки	801
Прения по докладу Председателя Совета Министров СССР тов. Н. А. Булганина — Директивы XX съезда КПСС по щестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1956—1960 годы	
Речь тов. Кальченко Н. Т.	109
» » Первухина М. Г.	115
» » Ефремова М. Т.	134
» » Задемидко А. Н.	142
» » Шверника Н. М.	150
» » Кунаева Д. А.	168
» » Багдаша X	174
Приветствие от Коммунистической партии Японии Приветствие от Коммунистической партии Бразилии	176 179

Заседание шестнадцатое (22 февраля 1956 г., вечернее)	
Прения по докладу Председателя Совета Министров СССР тов. Н. А. Булганина — Директивы XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану развития народиого хозяйства СССР на 1956—1960 годы	
Речь тов. Мыларщикова В. П	181
» » Сабурова М. З	188
» Хагберга Х	204
	204
Приветствие от Коммунистической партии Чили	205
	206
	212
	22 3
Заседание семнадцатое	
(23 февраля 1956 г., утреннее)	
 » Косыгина А. Н. » Орловского К. П. » Байбакова Н. К. » Мальцева Т. С. » Ларсена А. Приветствие от Коммунистической партии Турции Речь тов. Малышева В. А. » Гхоша А. Приветствие от Коммунистической партии Алжира Речь тов. Бещева Б. П. » Левлиена Э. Приветствие от Коммунистической партии Колумбии 	225 231 240 2244 256 266 267 268 278 280 281 288 289 230
Заседание восемнадцатое (23 февраля 1956 г., вечернее)	
to the four try to provide a contract of the c	291 300
	310
Tiphilate of Kemmiline in terms also by Junior	311
	-
representation of the state of	312
Речь тов. Шереметьева А. Г	313

Приветствие пионеров	319 323 329 330
Речь тов. Воога Э	331
Заседание девятнадцатое	
(24 февраля 1956 г., утреннее)	
Прения по докладу Председателя Совета Министров СССР тов. Н. А. Булганина — Директивы XX съезда КПСС по шестому пятнлетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1956—1960 годы Речь тов. Рагимова С. Г.	333
» » Ковригиной М. Д	340
» » Лысенко Т. Д	348
» » Хламова Г. С	353
Приветствие от партии Народный авангард Коста-Рики	
Речь тов. де Гроота П	
Приветствие от Коммунистической партии Боливии	362
Речь тов. Урбанн Д	363
Приветствие от Коммунистической партии Парагвая	364
Речь тов. Тим Бака	364
Приветствие от Партии труда Гватемалы	366
Речь тов. Али Ята	367
Принятие резолющии по отчетному докладу Центрального Комитета КПСС	368
Принятие постановления о частичных изменениях в Уставе КПСС.	3 69
Речь тов. Камалова С	369
» » Бенедиктова И. А	374
» » Ломако П. Ф ,	380
» Высеенко М. А	386
О проекте постановления съезда по докладу тов. Н. А. Булганина и	392
выборы комиссии	395
Приветствие от Коммунистической партии Греции	396
Приветствие от Коммунистической партни Эквадора	397
Приветствие от Коммунистической партии Триеста	398
	398
	399
	401
Заседание двадцатое (25 февраля 1956 г., утреннее)	
О культе личности и его последствиях. (Заседание закрытое)	402
and the same of th	402
Оглашение результатов выборов Центрального Комитета и Центральной	402

•

СОДЕРЖАНИЕ	559
Принятие постановления о подготовке новой программы Коммунистической партин Советского Союза	405
Резолюции и постановления	
Резолюция XX съезда Коммунистической партии Советского Союза по отчетному докладу Центрального Комнтета КПСС	409
Постановление ХХ съезда КПСС по отчету Центральной Ревизионной Комиссии КПСС	427
Постановление XX съезда Коммунистической партии Советского Союза о частичных изменениях в Уставе КПСС	428
Директивы XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1956—1960 годы	433
Постановление XX съезда Коммунистической партии Советского Союза по докладу о культе личности и его последствиях	498
Постановление XX съезда КПСС о подготовке новой программы Коммунистической партии Советского Союза	499
Состав Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза, избранного XX съездом партии	500
Состав Центральной Ревизионной Комиссии, избранной XX съездом партии	504
приложения	
Список делегатов XX съезда КПСС с правом решающего голоса . : :	507
Список делегатов XX съезда КПСС с правом совещательного голоса	546
Именной указатель выступавших на XX съезде КПСС	549
Состав делегаций братских коммунистических и рабочих партий на	==0
XX съезде КПСС	553
Приветствия XX съезду КПСС	55 5

XX съезд Коммунистической партии Советского Союза Стенографический отчет

II

Ответственные по выпуску

И. Верховцев и А. Толмачев
Оформление художника А. Кобрина
Технический редактор А. Данилина
Ответственные корректоры З. Покровская и В. Китаева

Сдано в набор 29 мая 1956 г. Подписано в печать 13 июня 1957 г. Формат $60 \times 92^{1}/_{16}$. Физ. печ. л. 35. Условн. печ. л. 36. Учетно-изд. л. 34,5. Тираж 500 тыс. $(250\ 001-500\ 000)$ вкз. А 04589. Заказ № 1357. Цена 10 руб.

Государственное издательство политической литературы. Москва, В-71, Б. Калужская, 15.

Министерство культуры СССР, Главное управленне полиграфической промышленности. Отпечатано во 2-й типографии "Печатный Двор" нм. А. М. Горького. Ленинград, Гатчинская, 26, с матриц 2-й типографии "Красный пролетарий". Москва, Краснопролетарская, 16.